

БЛЕСТЯЩАЯ ПОБЕДА СОВЕТСКОЙ НАУКИ

ВОТ ОНА, ЧУДЕСНАЯ СИЛА СОЦИАЛИЗМА!

Большими событиями, волнующими умы и сердца миллионов людей во всех частях света, живет наша страна в эти июньские дни.

Недавно закончившийся Пленум Центрального Комитета КПСС, обсуждавший очередные задачи идеологической работы партии, вызвал огромный прилив творческих сил и энергии в массах тружеников города и деревни. С днями работы Пленума совпал триумфальный совместный полет двух советских героев космоса — Валерия Быковского и первой в мире женщины-космонавта Валентины Терешковой.

Сейчас советские люди с глубоким вниманием и интересом следят за работой проходящего в столице нашей Родины Москве Всемирного конгресса женщин — великого форума в защиту мира и дружбы народов.

И Пленум ЦК КПСС, посвященный вопросам воспитания трудящихся в духе коммунизма, и дерзновенный полет советских людей в космос с новой силой раскрыли перед человечеством величие и духовную мощь социалистического общества. В решении Пленума нашла яркое выражение постоянная ленинская забота партии о воспитании сознательных и активных борцов за коммунизм, таких отважных, беззаветно преданных социалистической Родине патриотов, как наши доблестные космонавты.

Беспримысленный полет в глубины Вселенной — это победа человека, взражденного Коммунистической партией, открытого идеями марксизма-ленинизма. Это славная победа труда, мысли и разума советского народа, живое воплощение его титанической силы и творческого гения. Народ, первым построивший социализм, открывший новую эру в развитии человечества, закономерно стал и первооткрывателем космической эры.

К таким великим свершениям нас привел трудный и славный путь. Потребовались десятилетия героической борьбы и самоотверженного труда, чтобы создать могучую социалистическую экономику, обеспечить невиданный расцвет науки и культуры, подготовить все необходимые материально-технические условия для победоносного штурма космоса. В своей речи на митинге, посвященном встрече героев-космонавтов, товарищ Н. С. Хрущев напомнил о том, что еще в тридцатые годы выдающийся советский летчик Валерий Чкалов мечтал о беспосадочном полете вокруг земного шара. Тогда это была только дерзкая мечта. А теперь наши космонавты на замечательных кораблях, созданных советской промышленностью, наукой и техникой, за многосуточный космический рейс совершают десятки витков вокруг планеты. Вот она, чудесная сила социализма!

«Советские люди», — говорится в постановлении июньского Пленума ЦК КПСС, — испытывают патриотическую гордость за свою прекрасную Родину, за свою великую ленинскую партию. Они глубоко осознают все, что создано в нашей стране, — создано их руками, самоотверженным трудом народа, ценой больших усилий и напряжения энергии.

Да, мы горды и счастливы тем, что наша Родина под руководством ленинской партии идет в авангарде мирового прогресса, прокладывая человечеству дорогу в светлое будущее.

В стремительном взлете социалистической экономики, которая по темпам роста намного обгоняет экономику самых развитых капиталистических стран, в нашем успешном освоении космоса все передовое человечество видит неисчерпаемые преимущества социализма перед отжившим свой век капиталистическим строем.

Решающее превосходство социализма с исключительной силой и яркостью проявляется в духовной жизни общества. Высшее завоевание социалистического строя, одно из главных достижений нашей партии состоит в том, что у нас вырос новый человек, воспитываются люди коммунистических идеалов и высоких моральных принципов.

Лучшие черты людей коммунистической закалки нашли воплощение в облике героических покорителей космоса. Наш народ с отеческой гордостью и любовью называет имена своих отважных сынов Юрия Гагарина, Германа Титова, Андрияна Николаева, Павла Поповича, Валерия Быковского, имя славной дочери Родины Валентины Терешковой, которая своим подвигом показала, на какие великие свершения способна советская женщина. Все они — достойные дети родного народа, замечательные представители его молодого поколения. Люди этого поколения, воспитанные партией и комсомолом, вместе со своими старшими товарищами упорно трудятся и борются во имя торжества коммунизма, твердо идут одной общей, ленинской дорогой.

«Этому поколению», — говорит товарищ Н. С. Хрущев, — отцы вручают эстафету революционных дел, борьбы за завоевание Советской власти, за победу социализма. Таким детям люди старшего поколения вручают эстафету, чтобы они несли ее вперед и вперед, продолжая дело отцов и матерей, которые в Октябре 1917 года начали борьбу за победу коммунизма. И таких детей, готовых совершить подвиг, подобный подвигу наших космонавтов, и похорошему завидующих им, — миллионы и миллионы. Вот это настоящие герои, дети наши, революционное поколение, достойное своих отцов».

В условиях социализма, открывшего полный простор для народных талантов и дарований, в горниле нашей кипучей созидательной жизни формируются и закаляются подлинными героями. Своими славными делами в заводских цехах, шахтах и на стройках, на полях и фермах они возвышают Советскую Родину.

Подвиг бесстрашных космонавтов воспламенил миллионы сердец жаждой новых подвигов в труде, вдохновил советских людей на достижение новых успехов в социалистическом соревновании. С преданной и стрелой, из колхозов и совхозов идут вести о добрых патриотических начинаниях передовиков производства, о досрочном выполнении плановых заданий, об успешной подготовке к уборке урожая. Герои семилетки стремятся идти вровень с героями космоса.

Вооруженные решениями июньского Пленума ЦК КПСС, партийные организации призывают уметь направить возросшую политическую и трудовую активность масс на завоевание новых рубежей в хозяйственном и культурном строительстве, на достижение новых побед в борьбе за коммунизм.



Москва, 25 июня 1963 года. В президиуме пресс-конференции, посвященной полету кораблей «Восток-5» и «Восток-6». Фото А. Устинова и Е. Халдеа.

ПРЕСС-КОНФЕРЕНЦИЯ, ПОСВЯЩЕННАЯ УСПЕХУ ПОЛЕТА КОРАБЛЕЙ «ВОСТОК-5» И «ВОСТОК-6»

Актовый зал МГУ, где проходит пресс-конференция, переполнен. В зале находятся журналисты — сотрудники советских и зарубежных газет, радио и телевидения. Присутствуют главы и представители иностранных посольств, аккредитованные в Москве.

В президиуме вместе с космонавтами — выдающиеся советские ученые. Им по праву вместе с командирами космических кораблей принадлежат лавры новой блестящей победы советского народа.

Вступительное слово произносит президент Академии наук СССР академик М. В. Келдыш.

Решительный шаг к овладению тайнами звездных миров

ВЫСТУПЛЕНИЕ АКАДЕМИКА М. В. КЕЛДЫША

Дорогие товарищи, господа!

14 июня 1963 года начался беспрецедентный полет космического корабля-спутника «Восток-5», пилотируемого гражданином СССР подполковником Валерием Федоровичем Быковым.

16 июня 1963 года на космическую орбиту вокруг Земли был выведен корабль-спутник «Восток-6», пилотируемый первой в мире женщиной-космонавтом Валентиной Владимировной Терешковой.

Беспрецедентный подвиг, совершаемый Валентиной Терешковой и Валерием Быковым, еще раз продемонстрировал перед всем миром бесстрашие и мужество советских людей, грандиозность замыслов советских ученых и их способность воплотить эти замыслы в жизнь. Весь мир воочию убедился, что женщины наравне с мужчинами способны творить чудеса не только на Земле, но и в космосе.

В Советской стране, где с самого начала осуществлено полное равноправие мужчин и женщин, известны славные имена женщин, сделавших замечательные открытия в науке, создавших значительные произведения в области искусства, совершивших героические подвиги в труде, ставших видными государственными деятелями.

ведущих отраслей науки, но и в результате величия идей, открывающих советских людей, — идей созидательного труда на благо всеобщего мира и прогресса.

Создавая лучшие в мире космические корабли, прокладывая космические трассы, шаг за шагом познавая тайны космоса, советские люди уверены, что их вклад в дело науки одновременно является вкладом в дело всеобщего мира.

В опубликованном на днях в связи с полетами Валерия Быковского и Валентины Терешковой Обращении Центрального Комитета КПСС, Президиума Верховного Совета СССР и Совета Министров СССР к Коммунистической партии, к народам Советского Союза, к народам и правительствам всех стран и ко всему прогрессивному человечеству вновь подчеркивается, что советские исследования космоса служат только мирным целям, что полеты наших кораблей-спутников являются олицетворением мирных устремлений советских людей — строителей коммунизма.

Новые выдающиеся достижения в области космических полетов свидетельствуют о высоком конструктивном совершенстве космических кораблей «Восток-5» и «Восток-6», на борту которых были созданы все необходимые условия для длительного безопасного полета человека в космосе, благополучного приземления в заданном районе, для проведения серьезных научных исследований в космосе.

Полеты пионеров космоса Ю. А. Гагарина и Г. С. Титова, первый в мире групповой полет А. Г. Николаева и П. П. Поповича открывают не только перспективы длительных космических полетов, но также дают возможность проводить научные исследования в космосе. На кораблях-спутниках «Восток-5» и «Восток-6» был проведен ряд ценных научных исследований. С каждым новым полетом человека в космос расширяются области научных исследований, открываются

(Окончание на 2-й стр.)

Приветствуем от всего сердца

БЕРЛИН, 25 июня. (Соб. корр. «Правды»). Никита Сергеевич Хрущев вновь посетит ГДР! Эта весть быстро облетела всю республику немецких рабочих и крестьян, наполнив их сердца радостью и волнением. Событие о том, что Н. С. Хрущев придет в Берлин в связи с исполняющимся 30 июня 70-летием со дня рождения первого секретаря ЦК СЕПГ, председателя Государственного совета ГДР Вальтера Ульбрихта, опубликовано на самых видных местах первых страниц берлинских демократических газет. Газеты публикуют также фотографии Н. С. Хрущева.

Завод телевизионного оборудования и электроники.

— Весте о визите Никиты Сергеевича, — говорит мастер Эфа Винтерштейн, — я услышала сегодня рано утром по радио. Пришла на работу, все уже знают об этом. Весь наш коллектив помнит, как задуманно беседовал с нами товарищ Хрущев, когда он в январе этого года был на нашем заводе. Вместе со всеми берлинцами мы выйдем навстречу нашему большому другу, желанному гостю.

Металлургический комбинат «Ост» в Эйзенхартенштадте. К телефону подошел член ЦК СЕПГ, секретарь партийной организации комбината Фридо Мейнхардт.

Предстоящий приезд Н. С. Хрущева в связи с 70-летием нашего уважаемого Вальтера Ульбрихта, — сказал он, — это новое свидетельство неразрывности братских уз, которые объединяют наши народы, наши марксистско-ленинские партии. Наш комбинат — детище германо-советской дружбы. Мы, металлурги, от всего сердца приветствуем предстоящий визит Н. С. Хрущева.

Третий батальон Первой пограничной бригады демократического Берлина. Унтер-офицер Мартин Куц открывает книгу для почетных гостей, где оставили записи товарищи Н. С. Хрущев и Вальтер Ульбрихт.

— Товарищи Хрущев и Ульбрихт пожелали нам еще зорче охранять рубежи нашей столицы, великие социалистические завоевания немецкого народа, — говорит молодой унтер-офицер. — Мы стремимся оправдать большое доверие. Ведь здесь, на рубеже двух миров, мы являемся часовыми всего социалистического лагеря. Новая встреча с Н. С. Хрущевым — большая радость, большое событие для нас.

ВАЖНЫЙ ВКЛАД БЕЛОРУССКИХ СТРОИТЕЛЕЙ

Рабочим, инженерам, техникам и служащим, партийным, хозяйственным, профсоюзным и комсомольским организациям строительного треста «Нефестрой», монтажникам и специализированным организациям Министерства строительства Белорусской ССР и Государственного производственного комитета по монтажным и специальным строительным работам, проектным институтам и Полоцкого нефтеперерабатывающего завода.

Дорогие товарищи!

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР горячо поздравляют вас с замечательной победой — завершением строительства, вводом в действие и освоением первых технологических установок Полоцкого нефтеперерабатывающего завода.

Сооружение нефтеперерабатывающего завода, оснащенного новейшим современным оборудованием, осуществлено на полгода раньше установленных норм продолжительности строительства.

Достигнутый успех является результатом самоотверженного труда, высокого мастерства рабочих, инженеров и техников строительных и монтажных организаций, широкого применения в строительстве сборного железобетона, высокопроизводительного использования машин и механизмов, внедрения прогрессивных методов работ. Много творческих усилий в освоение технологии производства вложил коллектив Полоцкого нефтеперерабатывающего завода, в короткий срок освоивший проектную мощность технологических установок.

Ваша трудовая победа является важным вкладом в дальнейшее развитие промышленности республики и обеспечение народного хозяйства западных районов страны нефтепродуктами.

ЦК КПСС и Совет Министров СССР выражают уверенность в том, что коллективы строителей, монтажников и нефтепереработчиков Белоруссии, широко используя накопленный опыт, добьются новых успехов в выполнении заданий партии и правительства по дальнейшему развитию нефтеперерабатывающей промышленности республики.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КПСС

СОВЕТ МИНИСТРОВ СССР

«ПРЕДОТВРАТИТЬ ВОЙНУ, ОТСТОЯТЬ МИР!»

НОВАЯ КНИГА Н. С. ХРУЩЕВА

Под таким заголовком Государственное издательство политической литературы выпустило книгу товарища Н. С. Хрущева.

В книгу «Предотвратить войну, отстоять мир!» включены речи, беседы и ответы Н. С. Хрущева на вопросы, касающиеся внешней политики СССР и международного положения, опубликованные в советской печати в 1962 году, выступления по радио и телевидению.

Книга снабжена предметным указателем и перечнем бесед, встреч и приемов Н. С. Хрущевым зарубежных политических и общественных деятелей.

ВСЕМИРНЫЙ КОНГРЕСС ЖЕНЩИН

Москва, 25 июня. Кремлевский Дворец съездов

Всемирный конгресс женщин продолжается работу. Женщины всего мира, все люди доброй воли с пристальным вниманием прислушиваются к тому, что происходит на великой ассамблее женщин — борю за мир, за свои права, за счастье детей. Сердца и мысли миллионов тружениц земли с теми, кто собрался в Кремлевском Дворце съездов, чтобы обсудить актуальнейшие проблемы международного женского движения, поделиться опытом борьбы и обсудить действия, которые надо совместно предпринять для успешного решения жизненно важных вопросов современности.

25 июня заседание конгресса началось в 9 часов утра. Но участники ассамблеи пришли во Дворец значительно раньше. В дружеских, сердечных беседах завязываются новые знакомства, устанавливаются контакты, обсуждаются события.

Содержанием многих бесед является возмущение делегатов конгресса поведением главы Советского правительства Никиты Сергеевича Хрущева участником великой интернациональной ассамблеи женщин.

Утреннее заседание 25 июня открылось под председательством Уми Сарджоно (Индонезия).

Слово для доклада «Здравоохранение, воспитание и образование детей и молодежи» предоставляется Кармен дель Бусто. Она зачитывает доклад, представляющий собой доклад делегации Вильмой Эспино де Кастро. (Доклад публикуется в сокращенном виде в сегодняшнем номере «Правды»).

Тема этого доклада глубоко волнует присутствующих, она близка женщинам-матерям всего мира, которые хотят, чтобы их дети росли и воспитывались в условиях мира, получали образование,

росли физически и морально здоровыми и сильными. Все дети мира имеют одинаковое право на счастливое детство.

Делегаты Всемирного конгресса горячо встретили оглашенные с трибуны конгресса приветственные послания, поступившие в их адрес. Их получено уже более 6 тысяч.

Президент и исполнитель Всемирного Совета Мира Джон Бернал в своем послании передает конгрессу женщин сердечные добрые пожелания.

Оглашаются послания премьер-министра Сирамаво Вандарананке, королевы Бельгии Елизаветы, президента Индонезии доктора Сукарно.

Затем конгресс переходит к общей дискуссии по докладам.

Первое слово получает София Циммили (Кипр).

— Главная опасность сегодня, — говорит она, — это опасность войны. У нас, женщин, имеются особые права и обязанности стоять на позиции защиты мира.

Оратор говорит, что Кипр, воспетый как остров Афродиты, называют жемчужиной Средиземного моря. Однако Кипр — это не только драгоценный камень Средиземного моря, — это главная база английского империализма. На территории Кипра находятся военные аэродромы, фортификационные сооружения, подземные галереи, где хранится ядерное оружие.

стран. Совсем недавно в связи с событиями в Йемене английские базы на Кипре были приведены в боевую готовность.

Вот почему так велика тревога кипрского народа. Присутствие атомных подводных лодок в Средиземном море и военной базы, еще больше увеличивает тревогу за будущее нашей страны. Кипрский народ осознает грозящую ему опасность. Вот почему мы с таким энтузиазмом приветствовали предложение господина Хрущева о том, чтобы Средиземное море было объявлено безатомной зоной.

С большой теплотой было встречено выступление г-жи Моника Каман (Камерун).

Она передает участникам конгресса привет от женщин своей страны, находящейся под гнетом неокolonизма.

— В настоящее время, — говорит г-жа Каман, — существует ряд проблем, которые имеют жизненное значение для камерунских женщин, для народов всего мира. Таковы проблемы всеобщего и полного разоружения, всеобщего мира, мирного сосуществования, проблема иностранных военных баз.

Оратор говорит, что женщины Камеруна мечтают о таком мире, где бы все народы, освобожденные навсегда от кошмара войны, могли бы действительно жить в мире и мире. Они хотят решить все возможные разногласия. В Африке многие страны остаются еще под ярмом господства колониализма. Вам известна драма в Южно Африке, Анголе, Мозамбике, Родезии. Мы надеемся, что наш конгресс рассмотрит положение в этих

странах и примет соответствующее решение.

Под аплодисменты присутствующих г-жа Каман передает самый горячий привет и поздравления советским женщинам в связи с историческим подвигом Валентины Терешковой.

— Мы надеемся, — говорит она в заключение, — что Советское правительство и весь советский народ сделают все возможное, чтобы мир был обеспечен во всем мире.

На трибуне Сфайя Аваб (Марокко). Она говорит о том, что женщины Марокко стремятся внести свой вклад в борьбу за свободу, демократию, за мир и лучшие условия жизни и труда, за счастливое будущее своих детей. В нашей стране, заявляет оратор, женщины находятся в тяжелом положении, они выполняют самую трудную работу. Но мы активно боремся, участвуем в забастовках и манифестациях для того, чтобы защитить свои права. В Марокко более миллиона детей находятся за порогом школы. Только 35 процентов детей имеют возможность учиться.

Борясь за свои права и счастье детей, марокканские женщины объединились в Прогрессивный союз. Созданный год назад, он уже проделал большую работу.

Выступает делегатка Анголы Мария Далус Кандимба. Ее выступление — это волнующий рассказ о жизни женщин Анголы, которые несут на себе всю тяжесть борьбы с колонизаторами. Вместе с мужчинами они участвуют в странствиях с вратом в лесах, городах, деревнях, устраивают засады, готовят пищу для бойцов, помогают партизанам.

(Окончание на 5-й стр.)

БАЕСТЯН ПОСЛЕДА СОВЕТСКОЙ НАУКИ

(Окончание выступления академика М. В. Келдыша. Начало на 1-й стр.)

возможности проведения таких исследований, как изучение Солнца в различных областях спектра, фотографирование звезд и созвездий за пределами земной атмосферы, наблюдение за облачным покровом Земли, изучение оптических свойств земной атмосферы, изучение роста живых организмов в условиях невесомости, а также изучения целого ряда других явлений.

Космические корабли «Восток», впервые давшие возможность человеку совершить полет в космос, являются прообразом будущих лайнеров для длительных космических путешествий, межпланетных орбитальных станций, научных лабораторий с людьми в космосе, в которых ученые продолжают изучение Вселенной.

Успехи радиоэлектроники позволяют осуществлять прямую передачу телевизионных изображений космонавтов из космоса на экраны наших телевизоров, с космонавтами была установлена непрерывная радио-телевизионная связь. Космонавт мог по своему усмотрению создавать в кабине корабля нужную ему температуру, свободно управлять кораблем, покидать кресло, перемещаясь в совершенно необычных для человека условиях невесомости. Можно сказать, что весь полет Валерия Быковского и Валентины Терешковой, от старта до приземления, прошел по строго намеченной программе. В этом заслуга огромного числа коллективов ученых, конструкторов, рабочих, подготовивших и осуществивших запуск космических кораблей «Восток-5» и «Восток-6», в этом заслуга наших героев космоса — Валентины Терешковой и Валерия Быковского.

Как это ни фантастично, но человечество сделало самый решительный шаг к

овладению тайнами звездных миров, к достижению планет солнечной системы. Советские космонавты Ю. А. Гагарин, Г. С. Титов, А. Г. Николаев, П. Р. Попович, В. Ф. Быковский, В. В. Терешкова проложили первые космические пути. Наша социалистическая Родина, строящая под руководством партии Ленина свое коммунистическое будущее, явила колоссальную силу великих достижений, а советские люди — капитанами первых космических кораблей.

Дорогие Валерий Федорович и Валентина Владимировна! Ваш исторический полет взволновал народы всего мира, ваши имена звучат на всех континентах. Партия и правительство, советский народ высоко ценят ваш бессмертный подвиг. Вам присвоено звание Героев Советского Союза и звание лётчиков-космонавтов Советского Союза.

Разрешите мне приветствовать вас от имени Академии наук, от всех ученых Советского Союза, от лица всех собравшихся в этом зале.

Академия наук Советского Союза, учитывая выдающееся значение совершенного вами космического полета для науки, для космонавтики, присудила вам золотые медали имени нашего великого соотечественника, замечательного ученого, создавшего научные основы космонавтики, Константина Эдуардовича Циолковского.

Мне доставляет большое удовольствие вручить вам эти медали!

В зале вновь раздаются бурные аплодисменты, когда М. В. Келдыш вручает Валерию Быковскому и Валентине Терешковой золотые медали имени К. Э. Циолковского — награду Академии наук СССР за выдающиеся работы в области межпланетных сообщений.

Слово предоставляется академику А. А. Благонравову.

дистанции, и ни на одну минуту космонавты не чувствовали себя, как бы в одиночестве, оторванными от Земли и друг от друга, что еще более укрепляло их мужество, поддерживало их силы и неизменно бодрое настроение.

Можно быть уверенным, что следующие еще более дальние и более сложные полеты советских космонавтов будут проходить в еще более улучшенных условиях, поскольку опыт полета В. Терешковой и В. Быковского позволил внести дальнейшие усовершенствования в устройство и оснащение космических кораблей.

На трибуне — профессор В. И. Яздовский.

Человек в длительном космическом полете

ВЫСТУПЛЕНИЕ ПРОФЕССОРА В. И. ЯЗДОВСКОГО

Дорогие товарищи!

Дамы и господа!

Совместный длительный космический полет Валерия Быковского и Валентины Терешковой является блестящим успехом советской науки и техники. Осуществление этого полета потребовало разработки и решения серьезных медико-биологических проблем.

Ему предшествовала большая исследовательская работа по изысканию лучших методов регистрации физиологических функций человека в длительном полете и улучшению условий обитаемости человека в кабине космического корабля. В это понятие мы включаем гигиенические условия микроклимата, вопросы личной гигиены, питания и водоснабжения и другие. Естественно, что подготовка к полету женщины потребовала проведения ряда специальных научных исследований, обусловленных анатомо-физиологическими особенностями женского организма. В частности, была разработана новая система фиксации ряда датчиков для регистрации дыхания и сердечной деятельности, проводились экспериментальные исследования по выяснению устойчивости к перегрузкам в зависимости от физиологических циклов в организме.

Основными научными задачами медико-биологических исследований при полете космонавтов В. Ф. Быковского и В. В. Терешковой на космических кораблях «Восток-5» и «Восток-6» являлись:

— Дальнейшее изучение длительного влияния факторов космического полета на человеческий организм.

— Изучение психофизиологических возможностей и работоспособности человека в условиях длительного полета в сочетании с другими факторами полета.

— Исследование особенностей реакции организма женщины на воздействие условий космического полета.

— Дальнейшее изучение течения суточной периодичности физиологических процессов человека в космическом полете.

— Изучение эффективности методов отбора и специальной подготовки космонавтов.

— Изучение работы системы медико-биологического контроля за состоянием космонавтов и микроклиматом кабины корабля.

— Изучение эффективности работы систем жизнеобеспечения и средств безопасности в космическом полете.

Оценка состояния космонавтов давалась с привлечением таких методов, как электрокардиография, сейсмокардиография, пневмография, электроэнцефалография, электроокулография, запись кожногальванических реакций. Физиологическая информация передавалась по телеметрии, а частота пульса — дополнительно через специальный канал радиопередачи «Сигнал», действующего непрерывно.

Таким образом, среди названных методов использовались хорошо зарекомендовавшие себя методы изучения электрических явлений сердца, мозга, глаз и кожи, а также и сейсмокардиография.

Специально разработанные приемы комбинирования в сочетании с радиотелефонными переговорами до известной степени восполняли тот пространственный и временной разрыв, который ранее существовал между врачом на Земле и экипажем космического корабля.

Если рассматривать методы научного контроля в плане функциональных и жизнеопределяющих систем организма, то можно сказать следующее:

— Сердечная деятельность контролировалась по частоте пульса, по структуре электрокардиограммы, характеризующей динамику процессов в сердце, по сейсмокардиограмме, отображающей сократительную способность сердечной мышцы.

— Дыхание оценивалось по изменению периметра грудной клетки, что представляло запись дыхательной активности. Оценивалась частота дыхания и относительная глубина его при спокойном дыхании и в процессе речевой артикуляции.

— Психомоторная деятельность космонавтов оценивалась по весьма обширному кругу показателей, включая анализ электрических проб, речевых докладов, динамики дислексии, выразительности мимики, движения глаз (по электроокулограмме), появлению воли измененной

ритмики и десинхронизации на электроэнцефалограмме и, наконец, по динамике спонтанных изменений электрического сопротивления гальваническому току кожных покровов человека.

Радиационный контроль в полете осуществлялся физическими и биологическими дозиметрами.

Суммарная доза радиации за период полета составила у В. Ф. Быковского 35—40 миллирад, у В. В. Терешковой — 25 миллирад.

Поскольку настоящее сообщение построено на основании оперативных данных, а вся обширная и тщательно документированная информация еще не обработана специальными, в том числе машинными, методами, нет возможности для широких обобщающих выводов. Однако можно сказать, что тщательная методическая подготовка, высокий уровень технического оснащения позволили получить ценную и качественную научную информацию по всем запланированным каналам телеметрии и системы.

Предстартовый период у космонавтов В. Ф. Быковского и В. В. Терешковой протекал как обычно с некоторым учащением сердечных сокращений. Активный участок полета до выхода космических кораблей на орбиту обоим космонавтам перенесли хорошо и выполнили запланированный объем деятельности.

При орбитальном полете космонавт В. Ф. Быковский выполнял весь объем полетного задания и научных исследований. Он четыре раза (на 18, 34, 50 и 66-м витках) освобождался от привязной системы и свободно плавал в кабине, выполняя необходимый объем работы. В невесомости он производил резкие движения и перемещения с выполнением вестибулярных проб и никаких неприятных ощущений не отмечал. Нарушений в функциях зрительного анализа также не отмечал. В течение всего полета сохранялся хороший аппетит и не отмечалось затруднений при приеме пищи.

Состояние здоровья В. Ф. Быковского в течение всего полета было хорошим, и работоспособность сохранялась на достаточно высоком уровне. Орбитальный полет космонавта В. В. Терешковой продолжался по полету до трех суток. Сон в полете снижал эмоциональное напряжение, восстанавливал работоспособность. С большим удовольствием она выполняла физические упражнения. У Валентины Владимировны Терешковой также не отмечалось нарушения зрительной функции.

Частота пульса у космонавта В. Ф. Быковского в полете колебалась от 46 до 60 в минуту, а частота дыхания — от 12 до 22 в минуту. Суточные колебания частоты сердечных сокращений были сходны с данными наземных экспериментов.

Частота пульса у космонавта В. В. Терешковой колебалась от 58 до 84 в минуту. Значительные колебания частоты сердечных сокращений отмечались в пределах коротких интервалов времени, частота дыхания колебалась в пределах 16—22 в минуту. Перегрузки на участке спуска обоим космонавтам перенесли хорошо.

По данным электрокардиографии и сейсмокардиографии заметных нарушений сердечной деятельности не отмечалось. На протяжении всего полета никаких нарушений дыхания не наблюдалось.

Следует отметить, что в течение всего полета в кабинах кораблей «Восток-5» и «Восток-6» параметры микроклимата были близкими к оптимальным. Температура воздуха колебалась от 14 до 20 градусов, влажность воздуха — в пределах 35—60 процентов, концентрация кислорода — 0,5 процента, при нормальном барометрическом давлении.

В результате полетов В. Ф. Быковского и В. В. Терешковой накоплен обширный научный материал, потребуется некоторое время для того, чтобы его обработать и обобщить.

Нет сомнений в том, что достигнутые научные результаты являются новым крупным шагом в освоении человеком космического пространства.

Слово предоставляется секретарю ЦК ВЛКСМ М. И. Журавлеву.

Успехов вам, «Чайка» и «Ястреб»!

ВЫСТУПЛЕНИЕ М. И. ЖУРАВЛЕВОЙ

Дорогие наши Валя и Валерий!

Мне хотелось бы поздравить вас сегодня еще раз от имени всей нашей молодежи и передать вам самые горячие братские поздравления, которые идут в ЦК комсомола со всех концов нашей страны, а также из многих зарубежных стран.

Дорогие Валя и Валерий, многолетняя армия советской молодежи просила меня передать, что все мы, юноши и девушки, гордимся вами, нашими славными героями, гордимся тем, что вы, молодые люди нашего времени, воспитанные комсомолом, коммунисты. Наша родная Коммунистическая партия предоставила молодежи все возможности для осуществления самой дерзкой и самой смелой мечты. Биографии наших дорогих Вал и Валерия похожи на биографии сотен и тысяч советских юношей и девушек. Не богатство, не привилегированное положение родителей, а упорный труд, настойчивая учеба, крепкая и верная дружба — вот что определяло их успех.

Еще учась в школе, Валя Терешкова пользовалась всеобщим уважением и авторитетом за то, что четко и добросовестно выполняла все пионерские и комсомольские поручения, чутко и внимательно относилась к товарищам, готова была всегда прийти на помощь. Всю свою жизнь она училась и учит других. Это она сумела увлечь девушек заветными в воздухе. Занятия в аэроклубе были ее любимой, но романтикой, смелых и мужественных. Не все знают, что у Валы были трудности, да еще на, Ярославские комсомолы помнят,

который совершила, но зато они очень много рассказывали о своих учителях, о людях старшего поколения, которые передали им свои знания, умение. И вот в этом рассказе, в этих теплых словах еще раз отразилось единство, которое существует у нас между молодым и старшим поколением, общие цели, общая работа, направленные на наше общее благо, на благо нашей Родины.

Большого вам счастья, дорогие наши

«Чайка» и «Ястреб», новых, еще больших успехов!

Академик М. В. Келдыш говорит: — Я хотел бы представить первое слово Валентине. Но она не соглашается. Она считает, что это будет нарушением канона, сначала должен выступить космонавт-Пилот. И так как я не могу возражать женщине, то предоставляю слово Валерию Быковскому.

Спасите создателям кораблей

«Восток»!

ВЫСТУПЛЕНИЕ В. Ф. БЫКОВСКОГО

Дорогие товарищи!

Дамы и господа!

Думаю, что мне следует рассказать о своем полете, о пяти сутках, проведенных в состоянии невесомости в кабине космического корабля «Восток-5».

Итак, назовем время и место действия. Это было днем 14 июня 1963 года на космодроме Байконур. Прежде чем занять свое место в космическом корабле, я тепло попрощался с теми, кто готовил и провожал меня в полет. Настроение было приподнятое. Было радостно сознавать, что мне, комсомольцу, оказана высокая честь выполнить сложное задание. Звучат слова теплого приветствия. Мы обнимаемся с друзьями. Мой дублер желает счастливого полета. Мы с ним давние друзья, он имеет много общего со мной. В прошлом он тоже лётчик-истребитель, вместе готовились к полету, и, если бы ему доверили выполнить задание, я уверен, что он с ним справился бы успешно.

Наконец — я в кабине корабля. Она мною обита, все в ней хорошо, знакомо. В 15 часов по московскому времени «Восток-5» стартовал с космодрома. С этой минуты начался отсчет времени пятисуточного полета в космосе.

Как известно, в период вывода корабля на орбиту космонавт испытывает значительные перегрузки. Пришлось и мне перенести эти перегрузки. Что сказать об этом? Трудно, конечно, но мне кажется, что хорошо тренированный организм эти перегрузки переносит удовлетворительно. Об этом я скажу по себе, по своему самочувствию. Сказать хорошо или плохо — не могу. Но удовлетворительно оценка вполне достаточна при решении такой задачи, как разгон корабля до заданной скорости в ограниченное время.

Корабль вышел на орбиту, близкую к расчетной, и я ощутил состояние невесомости — необычное для земного человека, еще мало исследованное наукой. Мускулы рук ощутили необычную легкость: поднимая руку без какого-либо усилия, беру в руки предмет — он ничего не весит. К этому привыкаешь, конечно, но не сразу. Даже если учесть, что ты об этом многое читал и много слышал от своих друзей-космонавтов.

Начался полет, началась моя работа в течение пяти суток. В чем она заключалась?

В соответствии с полетным заданием я несколько раз ориентировал корабль в полете, выполнял различные медицинские пробы и наблюдения, наблюдал за Землей, горизонтом, Луной, Солнцем, делал научные киносъемки горизонта, облачного покрова, Луны и созвездий, работал с оборудованием корабля, поддерживал радиосвязь с Землей и с кораблем «Восток-6», производил свободное плавание в корабле, ну и, само собой разумеется, принимал пищу, отдыхал и спал.

Корабль ориентируется легко и после ориентации устойчив. Ориентацию можно производить как автоматически, так и вручную. Во всех случаях системы ориентации работали безотказно.

Все медико-биологические опыты и наблюдения проводились мной в соответствии с программой. Думаю, что медицина получит очень много новых и ценных научных данных.

Мне еще раз хочется сказать о том, как красива Земля из космоса! Видя наблюдения за Землей, я хорошо видел реки, моря, озера, океаны. Водная поверхность сильно отличается от суши. Вода в морях и океанах имеет различный цвет. Очень хорошо заметна кривизна горизонта Земли. Сам горизонт при выходе из тени Земли имеет красную гамму красок, причем преобладают цвета красного оттенка. На Земле видны дороги, города. Особенно ярко видны города в космосе.

Во время полета я жил и работал по программе, составленной на земле. Очень много внимания уделял различным опытам и экспериментам. Кушал четыре раза в сутки. Питание было обычное земное. Аппетит был превосходный. Сон отличался. В первый день даже отлучил раньше времени. Сами понимаете, сколько было тревожений и впечатлений. Кстати, не обошлось в космосе и без веселых моментов. Я передал четкое сообщение, в котором, в частности, сказал, что у меня был космический стул. Из-за помех радиосвязи радист на пункте управления принял вместо слова «стул» «стук». На пункте управления поднялся переполох. Послышался вопрос: «Что случилось с кораблем, что застучало, какой характер стука: скользящий, шипящий, скрепящий и т. д.»

Пришлось разъяснить, что был космический стул, или, попросту говоря, я воспользовался аэсиантовыми устройствами. В ответ я услышал дружный смех, товарищи на пункте успокоились и работали дальше.

А Валерий Быковский! Сколько пришлось приложить сил, энергии, чтобы стать первоклассным лётчиком, заслужить почетное право готовиться к космическим рейсам.

Сейчас на Валю и Валерию очень много хотят быть похожими. Но это не значит, что все должны стать космонавтами. Самое главное, в чем хотят быть похожими на них, — это быть такими же сильными, мужественными, так же честными, трудолюбивыми на любом посту, куда бы их ни послала Родина. Очень завидует им наше младшее поколение, пионеры. Вот одно письмо, которое недавно получила газета «Пионерская правда»:

«Мне уже 7 лет, — пишет Петьа со станции Митрофановка из Воронежской области, — я очень хочу в космонавты, я закаляюсь каждое утро, моюсь холодной водой, умею ездить на велосипеде, никогда не боюсь зноя и холода, и темноты, даже сплю для тренировки на голой раскладушке, все ем и редко плачу. Скажи, дорогая редакция, что еще нужно космонавту?»

Да для тому назад мы встречались с Валей Терешковой и Валентин Быковским, и вот что хотелось бы отметить. Они о себе говорили очень мало, мало говорили о том замечательном подвиге,

та вновь приобрела спокойный, деловой характер.

Особое внимание в полете мною уделялось физическим упражнениям. Кроме обычных упражнений, которые выполнялись предыдущими космонавтами, я делал силовые упражнения с резиновыми жгутами. Занятия физкультурой помогали мне сохранять работоспособность в течение всего полета.

В полете проводилось также дальнейшее исследование средств радиосвязи по линии «космос — Земля — космос» и между космическими кораблями. Если при полете А. Г. Николаева и П. Р. Поповича расстояние между кораблями было неизвестным, то в данном полете оно изменялось по всем направлениям на довольно значительные величины — от 5 километров до нескольких сотен. Тем не менее связь между кораблями была устойчивой. И само собой разумеется, что с выходом на орбиту «Чайки» стало сразу веселее. С ней мы и обменивались мнениями, и подсказывали друг другу по работе, и даже пели песни. Очевидно, в дальнейшем можно уверенно летать и поддерживать связь между экипажами на больших расстояниях.

Замечательным достижением советской науки и техники является прямая телевизионная передача «космос — Земля». Во время телевизионных сеансов я стремился показать людям на Земле, что такое невесомость, демонстрируя эти различные предметы, находящиеся в кабине корабля. А вообще, чтобы понастоящему узнать, что такое невесомость, надо самим летать.

Особое впечатление на меня произвело свободное плавание в кабине. Не скрою, что я каждый раз с нетерпением ожидал того часа, когда можно будет освободиться от подвесной системы и поплавать в кабине. В отяжленном состоянии я выполнял различные движения, подпрыгивал к иллюминаторам, наблюдал за Землей. Очень все интересно — от мажорного толчка плывешь в другую сторону. Закроешь глаза — не поймешь, в каком положении находишься.

Я не устану говорить самые теплые душевные слова в адрес наших замечательных конструкторов, ученых, инженеров, техников и рабочих, умом и трудом которых созданы наши замечательные космические корабли «Восток». Как замечательно и хорошо работают все системы! В корабле поддерживается полнейший комфорт, что способствует сохранению хорошей работоспособности.

Таковы некоторые общие впечатления от многосуточного полета в кабине «Восток-5». Напомним, что он начался 14 июня. В этот первый день полета я, как сказал, освободился с необычной для меня обстановкой, привыкал к ней, выполнял различные задания. Должен сказать, что привык к условиям полета довольно быстро. На втором витке передал радиogramму в Москву, в которой доложил Центральному Комитету партии, Советскому правительству и лично Никите Сергеевичу Хрущеву о том, что полет проходит успешно. В ответ я получил теплое поздравление от Никиты Сергеевича Хрущева. Это было самым радостным событием в моей жизни.

Когда пришло время — поужинал, потом заснул. Спал хорошо, как говорят, за ноги вытянутый. Только некому это сделать — в космосе я был один.

Мое одиночество продолжалось два дня.

16 июня ко мне присоединилась в кабине «Восток-6» моя космическая сестра — Валентина Терешкова. Летать стало веселее, интереснее.

Во время полета я слушал радиопередачу, особенно из Москвы. Следил за работой Плечува ЦК ВЛКСМ. Мой давней мечтой было стать коммунистом, и я обратился в Центральный Комитет с просьбой принять меня в члены КПСС. Какова была моя радость, когда мне сообщили о том, что я коммунист, что ЦК КПСС удовлетворил мою просьбу! Еще раз спасибо за доверие.

Не знаю, что показали телеметрические измерения моего пульса, но, честно говоря, в те минуты я был очень взволнован. То были волнения от радости, от законного чувства гордости. Именно с этим чувством я и вступил на родную советскую землю в конце полета, когда программа совместного длительного космического рейса была выполнена. С этим же чувством гордости за свою Родину, за свой народ и его свершения я и вступаю сейчас перед вами.

Спасибо за внимание.

Бурными, долго не смолкающими аплодисментами было встречено выступление В. Ф. Быковского, а также появление на трибуне первой в мире женщины-космонавта, Героя Советского Союза В. В. Терешковой.

Трудностей мы не боялись

ВЫСТУПЛЕНИЕ В. В. ТЕРЕШКОВОЙ

Уважаемые товарищи!

Дамы и господа!

Друзья!

Вам легко представить ту огромную радость, которую я испытываю от сознания того, что оправдала доверие партии и правительства, друзей-космонавтов, всего советского народа, и в первую очередь наших славных советских женщин. Я бесконечно счастлива и горда от сознания того, что мне выпала честь завершить героический труд большого коллектива ученых, конструкторов, рабочих.

В космическом полете, как в фокусе огромной лупы, сконцентрированы все новейшие достижения науки и техники. Наши герои лётчики-космонавты Юрий Гагарин, Герман Титов, Андриян Николаев, Павел Попович и Валерий Быковский уже доказали, что нашим советским людям по плечу задачи освоения космоса. Очень и очень хотелось доказать, что и мы, советские женщины, можем внести посильный вклад в дело непосредственного изучения космоса в полете на корабле «Восток».

Незабываемый день 16 июня 1963 года, идет подготовка к старту. Все рабо-

ты идут четко по графику. Рядом со мной друзья и подруги. Постоянно рассказывают, как протекает полет у Валерия Быковского. Слегка волнуясь, но после того, как произвела посадку в кабину корабля, для волнения не осталось места. Четко и последовательно производжу проволочную обработку, поддерживаю непрерывную радиосвязь. По тонким переговорам чувствую, что все идет хорошо. Наконец старт, староесь все заметить и зафиксировать свои ощущения, самочувствие, наблюдения.

После вывода корабля на орбиту начала выполнять полетное задание. Полет корабля «Восток-6» продолжался 71 час, за это время я облетела Землю 48 раз. Общая протяженность космического пути составила около двух миллионов километров.

Полетное задание включало в себя различного рода работу с оборудованием кабины, с системами жизнеобеспечения, радиосвязь. Все наблюдения я записывала в бортовой журнал, на магнитофон, снимала на пленку киноаппаратом. Помимо работы, предусматривалась время и для (Окончание на 6-й стр.)

Дело контроля масс!

Листок партийно-государственного контроля

ХОРОШЕЕ ДЕЛО НАЧАЛ В МИНСКЕ

В Белоруссии в группах и постах содействия партийно-государственному контролю принимают активное участие более ста тысяч тружеников города и деревни. Многие из них не очень осведомлены в вопросах советского законодательства. Коллектив юридического факультета Белорусского государственного университета решил на общественные начала оказывать систематическую помощь активу партгосконтроля, вооружать его необходимыми правовыми знаниями.

Комитет партийно-государственного контроля ЦК КП Белоруссии и Совет Министров БССР одобрил инициативу преподавателей юридического факультета университета.

Кроме знания основ советского права, активистам партгосконтроля нужны еще некоторые специальные знания по основам бухгалтерского учета, по делопроизводству, по методике расследования жалоб, проведения проверок и т. д. Вот почему совет Минского городского общественного университета правовых знаний решил в новом учебном году открыть специальный факультет для обучения активистов партийно-государственного контроля.

В. ДОРОГИН, декан юридического факультета Белорусского университета.
А. ФАРФЕЛЬ, доцент.

Совместными усилиями

Группа работников кассового плана Новоподемского отделения Госбанка контролирует правильность ведения кассовых операций, учета, расходования и хранения денежных средств на предприятиях, в учреждениях и организациях. По результатам проверки мы обычно составляем акты или справки. В некоторых случаях посылаем рекламации, которые, бывало, часто попадали в руки виновников нарушения финансовой дисциплины. Недавно мы стали проводить ревизии вместе с членами групп содействия партгосконтролю. Результаты проверок и предложения по ним обсуждаются на партийных бюро, на партийных, комсомольских и общих собраниях.

Так, мы уже провели совместно с членами групп содействия партгосконтролю ревизию в кассовом отделении Новоподемского отделения Госбанка. По результатам проверки мы составили акт, в котором указали на недостатки в ведении кассовых операций, на нарушения в расходных документах, на нарушения в учете. Мы также указали на необходимость более строгого контроля за расходованием денежных средств.

И. ШОР, старший инспектор кассового отдела Новоподемского отделения Госбанка, г. Москва.

ПРИПИСАЛ — ОТВЕЧАЙ!

ЕРЕВАН, 25. (Корр. «Правды»). Комитет партийно-государственного контроля ЦК КП Армении и Совета Министров республики обнародовал вопрос о принятии и исполнении государственных обязательств на Ереванском станкостроительном заводе имени Дзержинского.

Месячные отчеты о выполнении плана руководители завода составили без обоснованных данных, допускали искажения в государственном отчете и приписки в показателях выполнения плана. Например, в январе в отчет были включены 66 станков, еще не завершивших производство, в феврале — 56, а в марте — 36.

Директору Ереванского станкостроительного завода имени Дзержинского Н. Манукяну объявлен строгий выговор с предупреждением. Строгий выговор объявлен главному инженеру завода А. Минасяну.

Комитет партийно-государственного контроля Челябинского промышленного обкома КПСС и облисполкома установил, что директор Гумбеского швейного завода службы пути Южно-Уральской дороги Н. Г. Новоселский встал на путь оговаривания. В 1962 году было приписано 22 тысячи кубометров щебня. Общая сумма приписок составляет более 100 тысяч рублей. Директор за два года, по неполным данным, получил около двух тысяч рублей премии якобы за перевыполнение плана. Получали премии также руководящие работники службы пути.

Решением комитета Новоселский освобожден с поста директора завода и привлечен к судебной ответственности. Наложены строгие взыскания на руководящих служб службы пути дороги В. И. Лазарева и Ю. Я. Загайнова.

ДОЛЖНО БЫТЬ ТАК: СОВЕТСКИЙ ТЕЛЕВИЗОР — ЗНАЧИТ ОТЛИЧНЫЙ ТЕЛЕВИЗОР!

С заседания Комитета партийно-государственного контроля ЦК КПСС и Совета Министров СССР

Быстро развивается в нашей стране телевидение. В 1950 году в Советском Союзе имелось всего два телецентра, а теперь их уже свыше ста. Создано 30 мощных ретрансляторов. У населения имеется около девяти миллионов телевизоров. По самым скромным подсчетам, ежедневно у голубых экранов собирается 35—40 миллионов человек. Проходит всего несколько лет, и эти цифры возрастут в 3—4 раза.

ЦК КПСС и Совет Министров СССР неоднократно обращали внимание партийных и хозяйственных организаций на необходимость резко повысить качество и надежность телевизоров, сократить их разнотипность. На ноябрьском Пленуме ЦК КПСС Н. С. Хрущев указывал на крупные недостатки в работе промышленности, выпускающей радиоприемники и телевизоры.

Комитет партийно-государственного контроля ЦК КПСС и Совета Министров СССР совместно с местными органами партгосконтроля проверил работу предприятий, выпускающих телевизоры, и установил, что они неудовлетворительно выполняют указания ЦК КПСС и Совета Министров СССР, не сделали всех выводов из критических замечаний Н. С. Хрущева.

В торговую сеть продолжают поступать много телевизоров низкого

качества, ненадежные в работе. Очень плохие переключатели телевизионных каналов производят, в частности, Каунасский радиозавод (директор тов. Минкус). Из-за поломки этого блока в 1962 году ремонтировалось около 9 процентов телевизоров — в два раза больше, чем в 1961 году. В марте 1963 года в Минск поступило с Каунасского завода 10 тысяч переключателей телевизионных каналов. При проверке из них 1.287 штук, или более 13 процентов, были забракованы. Вместо того, чтобы бороться за повышение качества переключателей, руководители Каунасского завода содержат на телевизионных предприятиях ремонтные бригады. В 1962 году в первом квартале нынешнего года расходы на такие бригады составили свыше 100 тысяч рублей.

Выпускаемые промышленностью электровакuumные приборы — радиолампы и кинескопы — по долговечности, стабильности, механической прочности в других показателях не полностью отвечают требованиям телевизионной техники.

Управление радиолэктронной промышленности СНХ СССР, союз нархозы Российской Федерации, Украины, Белоруссии, Азербайджана, Литвы, Государственный комитет по радиолэктронике СССР, Государственный комитет по электронной технике СССР не провели необходимой работы для того, чтобы улучшить качество телевизоров и комплектующих изделий к ним. Не решили ряда конкретных вопросов совершенствования производства телевизионной техники. Очень медленно осуществляется специализация телевизионных заводов, централизация производства узлов и деталей. Новейшие достижения науки и техники, опыт передовых радиотехнических предприятий внедряются в производство совершенно недостаточно.

На ноябрьском Пленуме ЦК КПСС, как известно, была осуждена разнотипность в производстве телевизоров. Однако, несмотря на это, количество типов телевизоров в производстве не уменьшилось.

Комитет партийно-государственного контроля, рассмотрев этот вопрос, предложил союзнархозам РСФСР, Украинской ССР, Белорусской ССР, Азербайджанской ССР, Литовской ССР, Государственному комитету по радиолэктронике СССР, Государственному комитету по электронной технике СССР принять решительные меры к устранению обнаруженных в телевизионной промышленности недостатков, обеспечить выпуск высококачественных и надежных в эксплуатации телевизоров, комплектующих узлов

и деталей. Конкретные предложения о производственно-технических мерах, которые требуются для повышения качества и сокращения разнотипности телевизоров, передаются на рассмотрение ВСНХ СССР.

Группам содействия комитетам партгосконтроля телевизионных заводов и заводов-смежников поручено установить постоянный контроль за качеством продукции, решительно выступать против бракоделов, против тех, кто нарушает технологическую дисциплину, проявляет безответственность в работе.

Директору Бакинского радиозавода тов. Караханову за плохое качество выпускаемых телевизоров «Рекорд-12» объявлен строгий выговор. Обращено внимание председателя Совнархоза Азербайджанской ССР тов. Везирова на неудовлетворительный контроль за работой завода.

В постановлении Комитета партийно-государственного контроля ЦК КПСС и Совета Министров СССР говорится, что директор Каунасского радиозавода тов. Минкус за систематический выпуск бракованной продукции и незаконное расходование государственных средств на содержание ремонтных бригад заслуживает привлечения к строгой ответственности. Однако, учитывая, что сейчас на заводе проводится значительная работа по ликвидации брака, комитет решил, в частичное возмещение материального ущерба нанесенного государству, произнести на тов. Минкуса денежный начет в размере двухмесячного заработка.

Заместитель директора Минского радиозавода тов. Мамонтов отстранен от занимаемой должности за антигосударственные действия.

Обращено внимание Совнархоза РСФСР (тов. Куракина) на серьезные недостатки в обеспечении телевизионных заводов комплектующими изделиями. Начальнику управления радиолэктронной промышленности СНХ СССР тов. Козлову поставлено на вид за отсутствие должной организаторской работы, а также за некорректную оценку состояния производства телевизоров. Тов. Козлов предупрежден, что, если не будут исправлены допущенные недостатки, комитет привлечет его к более строгой ответственности.

Заместителю председателя Государственного комитета по радиолэктронике СССР тов. Лобову и заместителю председателя Государственного комитета по электронной технике СССР тов. Федорову указано на недостаточное внимание к их стороны к совершенствованию телевизоров, сокращению их разнотипности, а также на слабый контроль за выполнением мер по повышению качества радиоламп.

Все это обнаружил работники Комитета партийно-государственного контроля ЦК КПСС и Совета Министров СССР при проверке письма тов. Никодимова. Рассмотрев письмо и материалы проверки, комитет строго указал председателю Северо-Восточного совнархоза тов. Воробьеву на допущенную безответственность в отношении заведомого в Покровске преступления — хищения ценного оборудования.

Комитет поставил перед Министерством строительства РСФСР вопрос о возможности дальнейшего использования на посту начальника Главмаксинизации строительных работ этого министерства тов. Киселева. Прокурору РСФСР тов. Круглову поручено привлечь к уголовной ответственности виновных в хищении ценного оборудования, преступно-кажущего отношения к хищению ценного оборудования.

Госплану РСФСР (тов. Лифатову), Совнархозу РСФСР (тов. Ченгемирову), Госстрою РСФСР (тов. Болдыреву) Комитет партийно-государственного контроля поручил рассмотреть и решить все вопросы, связанные с быстрым созданием индустриальной базы строительства в Якутской АССР.

Вопрос о заводе и хранилище оборудования в свое время рассматривался в Якутском обкомом КПСС. Обком принял непопулярное постановление, но не организовал его исполнение. Положение дел поэтому не изменилось. Значительные наложения обкомом на руководителей предприятий, вскоре обком же был снят. Один из основных виновников безхозяйственного хранения оборудования — заместитель председателя бывшего Якутского совнархоза тов. Киселев, освобожденный от выговора, благополучно отбыл из Якутска в Москву и получил назначение на руководящую работу в Министерство строительства РСФСР.

Все это обнаружил работники Комитета партийно-государственного контроля ЦК КПСС и Совета Министров СССР при проверке письма тов. Никодимова. Рассмотрев письмо и материалы проверки, комитет строго указал председателю Северо-Восточного совнархоза тов. Воробьеву на допущенную безответственность в отношении заведомого в Покровске преступления — хищения ценного оборудования.

Госплану РСФСР (тов. Лифатову), Совнархозу РСФСР (тов. Ченгемирову), Госстрою РСФСР (тов. Болдыреву) Комитет партийно-государственного контроля поручил рассмотреть и решить все вопросы, связанные с быстрым созданием индустриальной базы строительства в Якутской АССР.

Вопрос о заводе и хранилище оборудования в свое время рассматривался в Якутском обкомом КПСС. Обком принял непопулярное постановление, но не организовал его исполнение. Положение дел поэтому не изменилось. Значительные наложения обкомом на руководителей предприятий, вскоре обком же был снят. Один из основных виновников безхозяйственного хранения оборудования — заместитель председателя бывшего Якутского совнархоза тов. Киселев, освобожденный от выговора, благополучно отбыл из Якутска в Москву и получил назначение на руководящую работу в Министерство строительства РСФСР.

Все это обнаружил работники Комитета партийно-государственного контроля ЦК КПСС и Совета Министров СССР при проверке письма тов. Никодимова. Рассмотрев письмо и материалы проверки, комитет строго указал председателю Северо-Восточного совнархоза тов. Воробьеву на допущенную безответственность в отношении заведомого в Покровске преступления — хищения ценного оборудования.

Госплану РСФСР (тов. Лифатову), Совнархозу РСФСР (тов. Ченгемирову), Госстрою РСФСР (тов. Болдыреву) Комитет партийно-государственного контроля поручил рассмотреть и решить все вопросы, связанные с быстрым созданием индустриальной базы строительства в Якутской АССР.

Вопрос о заводе и хранилище оборудования в свое время рассматривался в Якутском обкомом КПСС. Обком принял непопулярное постановление, но не организовал его исполнение. Положение дел поэтому не изменилось. Значительные наложения обкомом на руководителей предприятий, вскоре обком же был снят. Один из основных виновников безхозяйственного хранения оборудования — заместитель председателя бывшего Якутского совнархоза тов. Киселев, освобожденный от выговора, благополучно отбыл из Якутска в Москву и получил назначение на руководящую работу в Министерство строительства РСФСР.

Все это обнаружил работники Комитета партийно-государственного контроля ЦК КПСС и Совета Министров СССР при проверке письма тов. Никодимова. Рассмотрев письмо и материалы проверки, комитет строго указал председателю Северо-Восточного совнархоза тов. Воробьеву на допущенную безответственность в отношении заведомого в Покровске преступления — хищения ценного оборудования.

Госплану РСФСР (тов. Лифатову), Совнархозу РСФСР (тов. Ченгемирову), Госстрою РСФСР (тов. Болдыреву) Комитет партийно-государственного контроля поручил рассмотреть и решить все вопросы, связанные с быстрым созданием индустриальной базы строительства в Якутской АССР.

Вопрос о заводе и хранилище оборудования в свое время рассматривался в Якутском обкомом КПСС. Обком принял непопулярное постановление, но не организовал его исполнение. Положение дел поэтому не изменилось. Значительные наложения обкомом на руководителей предприятий, вскоре обком же был снят. Один из основных виновников безхозяйственного хранения оборудования — заместитель председателя бывшего Якутского совнархоза тов. Киселев, освобожденный от выговора, благополучно отбыл из Якутска в Москву и получил назначение на руководящую работу в Министерство строительства РСФСР.

Все это обнаружил работники Комитета партийно-государственного контроля ЦК КПСС и Совета Министров СССР при проверке письма тов. Никодимова. Рассмотрев письмо и материалы проверки, комитет строго указал председателю Северо-Восточного совнархоза тов. Воробьеву на допущенную безответственность в отношении заведомого в Покровске преступления — хищения ценного оборудования.

Госплану РСФСР (тов. Лифатову), Совнархозу РСФСР (тов. Ченгемирову), Госстрою РСФСР (тов. Болдыреву) Комитет партийно-государственного контроля поручил рассмотреть и решить все вопросы, связанные с быстрым созданием индустриальной базы строительства в Якутской АССР.

Вопрос о заводе и хранилище оборудования в свое время рассматривался в Якутском обкомом КПСС. Обком принял непопулярное постановление, но не организовал его исполнение. Положение дел поэтому не изменилось. Значительные наложения обкомом на руководителей предприятий, вскоре обком же был снят. Один из основных виновников безхозяйственного хранения оборудования — заместитель председателя бывшего Якутского совнархоза тов. Киселев, освобожденный от выговора, благополучно отбыл из Якутска в Москву и получил назначение на руководящую работу в Министерство строительства РСФСР.

Все это обнаружил работники Комитета партийно-государственного контроля ЦК КПСС и Совета Министров СССР при проверке письма тов. Никодимова. Рассмотрев письмо и материалы проверки, комитет строго указал председателю Северо-Восточного совнархоза тов. Воробьеву на допущенную безответственность в отношении заведомого в Покровске преступления — хищения ценного оборудования.

Госплану РСФСР (тов. Лифатову), Совнархозу РСФСР (тов. Ченгемирову), Госстрою РСФСР (тов. Болдыреву) Комитет партийно-государственного контроля поручил рассмотреть и решить все вопросы, связанные с быстрым созданием индустриальной базы строительства в Якутской АССР.

Вопрос о заводе и хранилище оборудования в свое время рассматривался в Якутском обкомом КПСС. Обком принял непопулярное постановление, но не организовал его исполнение. Положение дел поэтому не изменилось. Значительные наложения обкомом на руководителей предприятий, вскоре обком же был снят. Один из основных виновников безхозяйственного хранения оборудования — заместитель председателя бывшего Якутского совнархоза тов. Киселев, освобожденный от выговора, благополучно отбыл из Якутска в Москву и получил назначение на руководящую работу в Министерство строительства РСФСР.

Все это обнаружил работники Комитета партийно-государственного контроля ЦК КПСС и Совета Министров СССР при проверке письма тов. Никодимова. Рассмотрев письмо и материалы проверки, комитет строго указал председателю Северо-Восточного совнархоза тов. Воробьеву на допущенную безответственность в отношении заведомого в Покровске преступления — хищения ценного оборудования.

Госплану РСФСР (тов. Лифатову), Совнархозу РСФСР (тов. Ченгемирову), Госстрою РСФСР (тов. Болдыреву) Комитет партийно-государственного контроля поручил рассмотреть и решить все вопросы, связанные с быстрым созданием индустриальной базы строительства в Якутской АССР.

Вопрос о заводе и хранилище оборудования в свое время рассматривался в Якутском обкомом КПСС. Обком принял непопулярное постановление, но не организовал его исполнение. Положение дел поэтому не изменилось. Значительные наложения обкомом на руководителей предприятий, вскоре обком же был снят. Один из основных виновников безхозяйственного хранения оборудования — заместитель председателя бывшего Якутского совнархоза тов. Киселев, освобожденный от выговора, благополучно отбыл из Якутска в Москву и получил назначение на руководящую работу в Министерство строительства РСФСР.

Все это обнаружил работники Комитета партийно-государственного контроля ЦК КПСС и Совета Министров СССР при проверке письма тов. Никодимова. Рассмотрев письмо и материалы проверки, комитет строго указал председателю Северо-Восточного совнархоза тов. Воробьеву на допущенную безответственность в отношении заведомого в Покровске преступления — хищения ценного оборудования.

ЧИТАЙТЕ

В ЛИСТКЕ № 7 «ПОД КОНТРОЛЬ МАСС!»:

♦ **ТЕЛЕВИЗОРЫ С МАРКОЙ СОВЕТСКОГО ЗАВОДА ДОЛЖНЫ БЫТЬ ОТЛИЧНЫМИ. БРАКОДЕЛЫ ПОЛУЧИЛИ ПО ЗАСЛУГАМ.**

♦ **Нерадивые хозяева в Якутске плохо хранят промышленное оборудование.**

♦ **РАБОТНИКИ ПАРТИНО-ГОСУДАРСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ ДЕЛЯТСЯ ОПЫТОМ.**

♦ **ВНИМАНИЮ РУКОВОДИТЕЛЕЙ «СОЮЗСЕЛЬХОЗТЕХНИКИ»: НА ЛУГАХ КОСЯТ СЕНО, А В ГОРОДЕ ФРУНЗЕ, НА ЗАВОДСКОМ ДВОРЕ, СТОИТ В БЕЗДЕЙСТВИИ СЕНОУБОРОЧНЫЙ ИНВЕНТАРЬ; ХЛЕБОРБЫ ЖДУТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ К КУЛЬТИВАТОРАМ.**

♦ **Отвечаем на вопросы активистов партийно-государственного контроля.**

Вырастить и собрать высокий урожай

Массовая проверка состояния ухода за посевами, готовности к уборке урожая и заготовкам сельхозпродуктов

Комитет партийно-государственного контроля ЦК КПСС и Совета Министров СССР поручил комитетам партгосконтроля республик, областей, краев, производственным колхозно-совхозным управлениям, группам содействия партгосконтролю осуществлять в июне — июле массовую проверку состояния ухода за посевами, особенно пропашных культур — кукурузы, овощей, картофеля, сахарной свеклы, хлопчатника, подсолнечника, а также готовности колхозов, совхозов, объединений «Сельхозтехника», хлебоприемных пунктов, хлопкозаводов, маслозаводов, свеклопунктов, приемных пунктов потребительской кооперации, предприятий и организаций автомобильного, железнодорожного и водного транспорта к уборке урожая и заготовкам сельскохозяйственных продуктов.

В ходе проверки главное внимание должно быть сосредоточено: на своевременном и высококачественном проведении работ по уходу за посевами, особенно по обработке пропашных культур и ботанических растений, в проведении подкормки, борьбы с вредителями и болезнями растений, на внедрении новых агротехнических приемов и методов;

на состоянии подготовки к уборке сельскохозяйственной техники, сушальных агрегатов, механизированных токов, севосов хозяйства, противоожарных средств, обеспеченности запасными частями, узлами и агрегатами для ремонта машин;

на подготовке автомобильного, железнодорожного и водного транспорта к перевозкам сельскохозяйственных продуктов урожая 1963 года;

на выполнении планов строительства в колхозах и совхозах складских помещений, крытых токов и площадок для хранения зерновых культур, хлопка-сырца, картофеля, овощей и других сельскохозяйственных культур;

на организации работы районных отделений «Сельхозтехники» по снабжению колхозов и совхозов запасными частями и оказанию помощи им в проведении ремонта и своевременной подготовки машин к уборке урожая;

на организации общественного питания, торговли, работы детских учреждений, культурно-бытового обслуживания на селе в период проведения уборочных работ.

Сигнал из Новокуйбышевска

Установка «35-6» — важнейший пусковой объект второго квартала нынешнего года на стройке Новокуйбышевского нефтеперерабатывающего завода. Но своевременный пуск установки находится под угрозой. И вот почему.

Сумской насосный завод изготовил для нас насос. Одновременно завод изготовил насос других измерений для одной из строек Хабаровского края. При погрузке произошла путаница: наш насос отправили на Дальний Восток, а к нам привезли насос кабаровский. Мы немедленно произвели переадресовку, но своего насоса никак не можем получить.

Есть у нас претензии и к коллективу Ангарского ремонтно-механического завода: он поставил строителям на восемь лишь четыре теплообменника.

Р. ХАНОВ.
Начальник комсомольского штаба стройки.
Куйбышевская область.

ФЕЛЬТОН ТРЕТИЙ ЗВОНОК

— Можно ли за пять месяцев добраться до Ярославля из Иркутска?

В агентстве «Аэрофлота» на этот вопрос мне любезно ответили: — Оставьте, пожалуйста, свои остроты при себе! Садитесь в самолет, и сегодня же будете вечером на берегах Байкала!

А в Министерстве путей сообщения восприняли мой вопрос за нарекание: — Назовите, дорогой товарищ, летом поезда не опаздывают. Берите билет на скорый, и через 84 часа вы встретитесь в Иркутске. Минута в минуту — трое с половиной суток.

Наконец, я обратился в бюро путешествий: — А что, если выйди пешком? Из Ярославля в Иркутск! Хватит пяти месяцев?

Туристы — народ опытный. Ответили не сразу. Они сначала прикинули в уме, затем полистали карманный справочник и уж потом прокомментировали: — По шпалам труднее всего придется. Но ежели вы нападете на хорошую тропу, то наверняка доберетесь. Пять месяцев — это ведь столько лет! Для казенного туриста и семь верст не кроют!

— Смотря какие версты? — возразил директор Ярославского электромашиностроительного завода Яков Павлович Елкин. — До станции Приволье вы идите рукой подать, а подальше — пешком! Никаким штурманом не возьмете. Крепость.

Первым атаковал эту крепость старший диспетчер завода В. А. Корда. Он подошел к узенькому окошку, похаживая на амбразуру, и подавал документы, освещенные: — Как бы мне отправить в Иркутск пять...

— Мягким, купленным, плацкартным? — Да нет! Обыкновенным товарным.

— А ваши пятеры много весят? — С обычной тонны три, пожалуй, наберется.

— Мелочь не принимаем. Следующий!..

Диспетчер с открытым забралом устремился к знакомой амбразуре. В душе он уже празднично победил. Сражение выиграно! Бюрократы повержены!

Но, поверьте, что такое? Ему опять показывают купити.

— Вам же сказано русским языком: не разменивайтесь на мелочи! Берите четырехсотый вагон, грузите поездами! Топи и отправляйте на дорожке. А хотите, целый состав подадим. Починяк у нас есть. Нарядим и — ту-ту! Коршуниха-Ангарская, она, брат, любит солидного поставщика. На худой конец, попытаться связаться со станцией Лена. Авось, она примет ваши дивангели.

И опять срочно собрался на заводе симпозиум. И снова полетели на берега Ангары запросы об отгрузочных реквизитах.

...Пять месяцев бурлят страсти вокруг пяти электродвигателей. Безмолвствуют только сами двигатели. Они, подобно пассажирам старой чухунки, стоят на платформе и ждут-пождут третьего звонка. Пора бы и в путь!

Н. ВОРОБЬЕВ.



Эти руководители предприятий не дорожат честию заводской марки, выпускают брак. Слева направо — директор Бакинского радиозавода т. КАРАХАНОВ; директор Каунасского радиозавода т. МИНКУС; заместитель директора Минского радиозавода т. МАМОНТОВ.

качества — с неряшливой внешней отделкой, с грубыми дефектами. При испытаниях телевизоров «Рекорд-12», «Неман», «Беларусь-5», «Заря-2а», взятых со складов готовой продукции предприятий, от 30 до 50 процентов их перестали работать в первые часы эксплуатации. Во время контрольной проверки вышли из строя 80 процентов телевизоров «Енисей». Их производство в связи с этим в январе — феврале было приостановлено.

В магазинах торговой сети до 40 процентов телевизоров подвергались так называемому «предторговому ремонту». Около 65 процентов телевизоров, приобретенных населением, ремонтируются в течение 6-месячного гарантийного срока.

Низкое качество телевизоров вызывает справедливые нарекания со

стороны населения. Только на телевизионные заводы в 1962 году от трудящихся пришло свыше 60 тысяч писем с жалобами и предложениями. Масса писем приходится в различные центральные организации, в редакции газет и журналов.

Почему же многие заводы выпускают ненадежные телевизоры? На большинстве проверенных заводов в процессе изготовления и испытания телевизоров допускаются серьезные нарушения технологической дисциплины. На Бакинском радиозаводе герметизированных телевизоров проводится в течение 2,5 часа вместо предусмотренных 4 часов, что существенно искажает характер испытаний. На ряде предприятий допускаются отклонения от технической документации. На Минском радиозаводе в гелерадиоде «Беларусь-5» устанавливались радиолампы с пониженными параметрами. В 1962 году этот завод получил 25 тысяч уцененных радиоламп и установил их в гелерадиоде. При этом с части ламп по указанию заместителя директора завода тов. Мамонтова были сняты клейма завода-изготовителя об их уценке.

На многих проверенных предприятиях низка механизация и автоматизация производственных процессов, культура и организация производства не соответствуют уровню выпускаемой продукции, процветает штурмовщина. На Бакинском радиозаводе почти половина месячной программы систематически выпускается в последние пять дней месяца. Более половины, а то и две трети телевизоров на ленинградском предприятии выпускается в третьей декаде месяца.

Вскрыты крупные недостатки в материально-техническом снабжении телевизионных заводов, особенно электровакuumными изделиями, комплектующими узлами и деталями. Специализированные заводы-смежники нередко поставляют комплектующие изделия низкого

качества, ненадежные в работе. Очень плохие переключатели телевизионных каналов производят, в частности, Каунасский радиозавод (директор тов. Минкус). Из-за поломки этого блока в 1962 году ремонтировалось около 9 процентов телевизоров — в два раза больше, чем в 1961 году. В марте 1963 года в Минск поступило с Каунасского завода 10 тысяч переключателей телевизионных каналов. При проверке из них 1.287 штук, или более 13 процентов, были забракованы. Вместо того, чтобы бороться за повышение качества переключателей, руководители Каунасского завода содержат на телевизионных предприятиях ремонтные бригады. В 1962 году в первом квартале нынешнего года расходы на такие бригады составили свыше 100 тысяч рублей.

Выпускаемые промышленностью электровакuumные приборы — радиолампы и кинескопы — по долговечности, стабильности, механической прочности в других показателях не полностью отвечают требованиям телевизионной техники.

Управление радиолэктронной промышленности СНХ СССР, союз нархозы Российской Федерации, Украины, Белоруссии, Азербайджана, Литвы, Государственный комитет по радиолэктронике СССР, Государственный комитет по электронной технике СССР не провели необходимой работы для того, чтобы улучшить качество телевизоров и комплектующих изделий к ним. Не решили ряда конкретных вопросов совершенствования производства телевизионной техники. Очень медленно осуществляется специализация телевизионных заводов, централизация производства узлов и деталей. Новейшие достижения науки и техники, опыт передовых радиотехнических предприятий внедряются в производство совершенно недостаточно.

На ноябрьском Пленуме ЦК КПСС, как известно, была осуждена разнотипность в производстве телевизоров. Однако, несмотря на это, количество типов телевизоров в производстве не уменьшилось.

Комитет партийно-государственного контроля, рассмотрев этот вопрос, предложил союзнархозам РСФСР, Украинской ССР, Белорусской ССР, Азербайджанской ССР, Литовской ССР, Государственному комитету по радиолэктронике СССР, Государственному комитету по электронной технике СССР принять решительные меры к устранению обнаруженных в телевизионной промышленности недостатков, обеспечить выпуск высококачественных и надежных в эксплуатации телевизоров, комплектующих узлов

и деталей. Конкретные предложения о производственно-технических мерах, которые требуются для повышения качества и сокращения разнотипности телевизоров, передаются на рассмотрение ВСНХ СССР.



Вот о каком «хранении» оборудования в поселке Полюсовск писал в Комитет партийно-государственного контроля ЦК КПСС и Совета Министров СССР тов. Никодимов. Заместитель председателя бывшего Якутского совнархоза (теперь зам. председателя Северо-Восточного совнархоза) тов. Соловьев пытался припрятать эту безхозяйственность оживительской отпиской.



НАРОДНЫЙ, ДЕЙСТВЕННЫЙ, КОНКРЕТНЫЙ!

Два континента масс!

№ 7

Четвертый месяц работает в совхозе «Петровский» Целиноградской области группа содействия партийно-государственного контроля, которой руководит экономист К. Стаховский. Она пользуется большим авторитетом. Сюда идут со своими радостями и огорчениями, с предложениями и замечаниями механизаторы, доярки, строители, домохозяйки.

Наш актив растет с каждым днем. — рассказывает тов. Стаховский. — Массовый контроль внес свежую струю в жизнь коллектива. Люди стали выскать отныне к себе, к товарищам по работе, заботливей оберегать народное добро.

Боевой народный контроль действует. В основе его новой стройной системы лежит идея великого Ленина о соединении партийного и государственного контроля с участием в нем широких масс трудящихся. Новые органы партийно-государственного контроля, созданные по инициативе товарища Н. С. Хрущева, уже показали свою жизнеспособность. Они активно помогают партии в осуществлении ее великой Программы, держат под огнем критики все, что мешает нашему движению вперед.

Таких групп и постов содействия партийно-государственному контролю, как в совхозе «Петровский», в Казахстане свыше 20 тысяч. Трудящиеся делегированы в них 120 тысяч человек. А ведь совсем недавно в органах контроля Казахстана было занято всего-навсего 260 платных работников. Контроль действительно теперь стал массовым, народным, действенным, таким, каким хотел его видеть Ленин.

Хорошо начала работу группа содействия Целиноградского совхоза имени Чапаева Нуринского производственного управления Карагандинской области. Народные контролеры сопоставили отчетные данные с фактическим количеством скота на первом отделении. Оказалось, что управляющий Унербеков и бригадир Исканов умышленно запутали учет, скот не имел меток. Член бюро группы содействия Ашим Аубакиров докладывал на заседании Комитета партийно-государственного контроля ЦК Компартии Казахстана и Совета Министров республики.

— На ферме контролеры выявили много неурядиц. Нашли, например, пятилетнего быка, который не числился в совхозных книгах. Кто его хозяин? Хозяйка, как ни странно, не оказалась. Не нашлись владельцы и у многих других «бесхозных» животных, содержащихся на кормах совхоза.

Группа содействия помогла навести порядок в учете. Управляющий отделением Унербеков и бригадир Исканов по материалам группы отстранены от работы.

Комитет партийно-государственного контроля ЦК КП Казахстана и Совета Министров республики увидел в начинании этой группы дело большой государственной важности. Мы рекомендовали ко-

митетам партийно-государственного контроля сельских обкомов партии, территориальных производственных управлений, группам и постам содействия в колхозах и совхозах использовать ценный опыт народных контролеров совхоза имени Чапаева. Такая работа проводится повсеместно. В ряде областей в общественных стадах обнаружены десятки тысяч голов крупного рогатого скота, овец и свиней, принадлежащих частным лицам. Особенно большие злоупотребления выявлены в Восточной Казахстане. Только в одном Зайсанском управлении обнаружены неучтенными более 17 тысяч животных.

При проверке поголовья контролеры установили, что во многих местах не соблюдаются нормы содержания скота в личной собственности, установленные правительством республики. Например, в колхозе имени Чапаева Наскеленского производственного управления Алма-Атинской области чабан Айтаев имел в личном пользовании 129 овец.

По просьбе краевых и областных парторганизаций Комитет партийно-государственного контроля ЦК КП Казахстана и Совета Министров республики решил провести силами своего массового актива пересчет скота во всех хозяйствах. Мы считаем, что нужно поднять требовательность к органам ЦСУ. Они должны вести точный учет поголовья в каждом хозяйстве. Возможно, следует провести и всеобщую перепись скота.

Группы в посты содействия — решающее звено партийно-государственного контроля. Если, как и сказал, вначале у нас было 120 тысяч активистов партконтроля, то теперь группы и посты объединяют уже 240 тысяч человек. От них не скроется ни один резерв увеличения производительности труда. Они обнаружат любую лазейку, любую щель, чтобы через них не проливали в государственную казну нулики.

В Комитет партийно-государственного контроля идет большой поток сигналов. Мы стремимся, чтобы ни один сигнал не остался без внимания. Но это лишь часть нашей работы. В организации контроля не может быть места самотеку. Чтобы контроль был действительно эффективным, наступательным, его работники должны активно участвовать в решении важнейших народнохозяйственных проблем, помогать партийным и советским органам республики «расширять» узкие места. Исходя из этого основного положения, мы и планируем свою работу.

Во время практического осуществления своих планов мы нашли новые формы и методы контроля. Их подсказала нам сама жизнь.

У нас создаются так называемые тематические комиссии содействия партийно-государственному контролю. В них входят большие группы ученых, экономистов, ин-

женерно-технических работников. Такие комиссии изучают определенные проблемы, пропагандируют и внедряют передовой опыт.

Приведу конкретные примеры. На шахтах Карагандинского бассейна занято 150 горных комбайнов. Средняя производительность каждого из них вот уже несколько лет не превышает 9—10 тысяч тонн угля в месяц. В то же время на шахте № 31 бригада комбайнеров в составе тт. Омарова, Сулейкова, Волкова довела среднесуточную производительность машины до 45—48 тысяч тонн угля. Другие новаторы бассейна дают по 20—25 тысяч тонн угля на комбайн. Эти сравнительные цифры лучше всяких слов говорят об огромных резервах бассейна. Однако передовой опыт не стал достоянием всех шахтеров. В целях распространения передовых методов производства Комитет партийно-государственного контроля Карагандинского производственного обкома партии и обкомполкома образовал партийно-техническую комиссию. Они изучают приемы работы комбайнеров на всех угольных пластах.

В конце июня по материалам комиссии состоялись конференции инженерно-технических работников и комбайнеров Карагады. Руководители тематических комиссий представили свои практические предложения. По предварительным подсчетам, внедрение этих предложений позволит уже в 1963 году повысить производительность горных комбайнов на 12—13 процентов.

Другой пример. На территории Казахстана расположено 18 самостоятельных республиканских и союзно-республиканских объединений материально-технического снабжения. Каждое из них имеет свою сеть контролеров, баз и складов в отдаленных пунктах. 4—5 лет назад во всех этих организациях было занято 25 тысяч человек, а годовая их зарплата составляла 20 миллионов рублей. В прошлом году в органах материально-технического снабжения стало уже почти 40 тысяч человек и годовой фонд зарплат достиг 40 миллионов рублей.

Комитет партийно-государственного контроля республики поручил тематической комиссии, в состав которой вошли крупные специалисты и организаторы, изучить структуру органов материально-технического снабжения и внести свои предложения. Комиссия завершила

работу. Ее предложения будут рассматриваться Президиумом ЦК КП Казахстана. Предусматривается значительно упростить и удешевить структуру снабженческо-бытовых организаций. Работники комиссии подсчитали, что из органов материально-технического снабжения без ущерба делу можно высвободить примерно 9 тысяч человек. Экономия по фонду зарплат составит 10 миллионов рублей.

Специальная тематическая комиссия нашего комитета разработала предложения о передаче короткопробежных грузовых перевозок с железнодорожного транспорта на автомобильный. Осуществление этой меры сэкономит государству более миллиона рублей. Остановилось еще на одном вопросе, к которому приковано внимание органов партконтроля. Известно, что совхозы в нашей республике играют главную роль в производстве сельскохозяйственной продукции. Случилось так, что за последние годы во многих совхозах сильно разбух административно-управленческий аппарат. В некоторых хозяйствах Целиноградского края на каждые 4—5 рабочих приходится один руководящий или обслуживающий работник. В совхозах Кокчетавской области подобный и управленческий аппарат увеличился за последние три года на 40 процентов.

Работники партконтроля Целиноградского края всесторонне изучили положение дела на местах и внесли конкретные предложения по упрощению и сокращению административно-управленческого аппарата совхозов на рассмотрение краевого комитета партии. Расчеты показывают, что по краю можно высвободить из сферы управления и перевести в сферу производства около 10 тысяч человек.

Практическая работа партийно-государственного контроля еще и еще раз подтверждает мудрость нашей партии, ее Центрального Комитета, восстановивших ленинские принципы контроля.

Г. КОЗЛОВ.

Председатель Комитета партийно-государственного контроля ЦК КП Казахстана и Совета Министров Казахской ССР.

БУДНИ КОНТРОЛЕРОВ-ОБЩЕСТВЕННИКОВ

Когда наша колхозная группа содействия партийно-государственному контролю была создана, в нее входило 9 человек. Но вскоре опыт показал, что для организации настоящего повседневного контроля в таком большом многоотраслевом хозяйстве, как наше, людей в группе недостаточно. Теперь в ней 21 человек — 9 коммунистов, 5 комсомольцев и 7 беспартийных. Все — лучшие производственники. Мы создали 13 постов на важных участках производства. В них принимают участие 84 колхозника.

Свою работу мы строим по плану. Первые наши проверки были посвящены полному делу на колхозных фермах. Члены группы содействия Л. Сиробабенко, М. Добровольский, Л. Коваленко, Н. Ясенова, П. Гордиенко при поддержке активистов следили за расходом кормов и грубыми кормами, за соблюдением суточных рационов, проверяли уход за скотом, состояние дисциплины на фермах.

Ферма № 3, которой руководит С. Ботани, имела низкую товарность молока, не превышавшую 50 процентов от удоя. Наши контролеры-общественники установили, что на ферме допускалась большая халатность в расходе кормов. Группа содействия потребовала, чтобы зав. фермой С. Ботани и зоотехник Т. Адамчик из своего кармана возместили ущерб, нанесенный колхозу.

Примерно через месяц после первой проверки члены группы содействия вновь побывали на фермах. Они проверили, устранены ли отмеченные ими ранее недостатки. На этот раз картина была значительно лучше. Принято было осознать, что народный контроль может поднять дела в животноводстве.

В ходе своей народной контрольной работы следовало за качеством работ. Однако было обнаружено, что тракторист Н. Пятенчик, готовя помет под посев бахчевых культур, вместо того, чтобы установить рабочие органы культиватора на глубину 12 сантиметров, поставил их всего лишь на 4 сантиметра. Он допустил брак.

Мы добились того, чтобы механизаторы делали культивацию заново, а затраты на горючее покрывал за свой счет. Вместе с опытными, знающими людьми колхоза мы занялись поисками резервов и нашли, что артель может посеять дополнительно 340 гектаров кукурузы и 100 гектаров гороха. Это даст нам дополнительно несколько тысяч центнеров зерна. Правление артели и партийная организация приняли предложение нашей группы.

Мы изучили штатное расписание колхоза и нашли возможности предложения сокращения шестидесяти различных должностей. И здесь мы также встретили поддержку. За счет упразднения высвобождающихся должностей колхоз сэкономит в текущем году около 9 тысяч рублей.

В адрес группы идут десятки сигналов. Как-то поступило письмо о том, что на участке села Лука разбазаривается колхозная земля. Мы проверили, письмо и установили, что некоторые колхозники фактически перестали трудиться в общественном хозяйстве, но зато самовольно захватили большие участки. По нашей инициативе на общем колхозном собрании наиболее злостный нарушитель устава А. Модилский был исключен из членов артели. Понесли наказание и другие.

В эти дни наша группа и посты проверяют готовность техники к уборке урожая. Мы взяли под контроль строительство животноводческих помещений, работу детских яслей, состояние трудовой дисциплины в полеводческих и тракторных бригадах.

Работаем мы в тесном контакте с партийным комитетом нашего колхоза. С его помощью стараемся лучше выполнять свои высокие обязанности народных контролеров.

И. НЕДУЖИЙ.

Председатель группы содействия партийно-государственному контролю колхоза имени Ленина Таращанского производственного управления Киевской области.

СТРОЙКИ ХИМИИ ЖДУТ ОБОРУДОВАНИЕ

В Волго-Вятском совнархозе выпускают химическое оборудование заняты десять заводов, из них четыре — специализированных. Они выполняют заказы 64 ударных строек.

За пять месяцев текущего года строителькам направлено 2.016 единиц оборудования, из них — лишь 1.449 единиц в счет плана первого полугодия. Остальное оборудование изготовлено, а в счет планов третьего и четвертого кварталов. Стройкам химии направляли не то, что им требовалось в данный момент, а то, что понадобилось в конце текущего или даже начале будущего года.

Вот дзержинский завод «Химмаш». Его цехи загружены сборниками, эфиризаторами и другими аппаратами. Многие из этих огромных цилиндрических емкостей лежат здесь... с прошлого года. Почему?

— Нет днищ к ним, — жалуются главный инженер предприятия Ф. Г. Аверьянов. Штампованные днища к аппаратуре дзержинскому должен поставлять «Уралхиммаш». Но он крайне плохо выполняет свои обязательства. Чтобы избежать простоев, вызванных недисциплинированностью поставщиков, «Химмаш» и вынужден изготовлять оборудование для химиков... по заказам третьего и четвертого кварталов.

— За опозданием с отпавкой оборудования мы заплатим штраф. А вот за те аппараты, которые сдали досрочно, вряд ли и спасибо получим, — с горечью говорят дзержинские машиностроители. Они, конечно, правы: кому хочется, чтобы дорогостоящая аппаратура лежала на складе мертвым грузом?

На производстве химического оборудования специализируется и завод «Заря». Здесь то же жалоб: «Нет днищ», «Нет электроприводов». Руководители завода «Заря» не раз писали об этом начальнику Главного управления общего машиностроения Совнархоза РСФСР В. Д. Глухареву, начальнику Союзглавмаша П. П. Тубанову, заместителю председателя Средне-Уральского совнархоза В. Н. Соловьеву. Но ни одно из этих писем не возымело действия.

Немало бумаг исписали на заводе и в адрес «Тамбовхиммаша», сорвавшего в мае и июне поставку 70 редукторов. И тоже впустую. Есть серьезные претензии и к самому Волго-Вятскому совнархозу.

В настоящее время лишь 62 процента химического оборудования Волго-Вятский совнархоз изготавливает на специализированных заводах. Остальные заказы размещаются на других предприятиях. Принимаются меры к тому, чтобы расширить заводы химического машиностроения. Так, на дзержинском заводе «Химмаш» сооружается новый цех, спуском которого производство химической аппаратуры резко возрастет. Новый корпус можно ввести в строй уже в нынешнем году. Но в мае здесь прекращены работы. Объясняется это тем, что Госплан РСФСР не выделил средств, которые необходимы для завершения строительства. И вот цех, который мог бы ежегодно давать на несколько миллионов рублей крайне нужную для оборудования, фактически законсервирован.

К. ПОГОДИН.

г. Горький. (Корр. «Правды»).

Телеграмма, не требующая комментариев

Москва 23/07/75
Фрунзе 8/14802 58 14 1610-
Адрес: МОСКВА
РЕДАКЦИЯ ГАЗЕТЫ ПРАВДА

«ИЗГОТОВЛЕННЫЕ ЗАВОД «ФРУНЗЕ ГОСУДАРСТВЕННОМУ ПЛАНУ ТРАКТОРНЫЕ ГРАБЛИ ГБУ 700 ШТУК ОТСУТСТВИЯ НАРЯДОВ НЕ ОТГРУЖАТСЯ ТЧК НЕОДНОКРАТНЫЕ ОБРАЩЕНИЯ ЗАВОДА СОВСОВНАРХОЗУ СОВЗАВОСЕЛНУ СОВСЕЛЬХОЗ ТЕХНИКЕ ОСТАВЛЕН БЕЗРЕЗУЛЬТАТНЫМ ТЧК НЕПОНЯТНО ПОЧЕМУ ПЛАНИРУЕТСЯ ЗАВОДУ ВЫПУСК ГРАБЛЕЙ НЕОБЕСПЕЧЕННЫЕ ПЛАНОВОМ СБЫТА ТЧК ПРОВУ ВАШЕГО ВНЕШАТЕЛЯ-ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ГРУППЫ СОДЕЙСТВИЯ ПАРТИННО ГОСУДАРСТВЕННОМУ КОНТРОЛЮ ЗАВОДА «ФРУНЗЕ МАШИНЫ 1047»

ПО ОДНОЙ ЛАПЕ... НА КУЛЬТИВАТОР

Колхозники и рабочие совхозов Русско-Полянского производственного управления хорошо потрудились, заложили с весны основу урожая.

Наступила пора обработки полей, а в хозяйствах управления из 305 культиваторов почти половина простаивает. Отделение «Сельхозтехники» в нынешнем году продало колхозам и совхозам... по одной лапе на культиватор.

Наше неоднократные просьбы обеспечить нас лапами для культиваторов руководители областного объединения «Сельхозтехника» отпевают отказом. Они ссылаются на отсутствие фондов. Недавно состоялся разговор с заместителем председателя областного об-

единения Г. С. Голубицкий. Он обещал за предъявленные претензии и пообещал продать 300—400 лап. А ведь их требуется более шести тысяч!

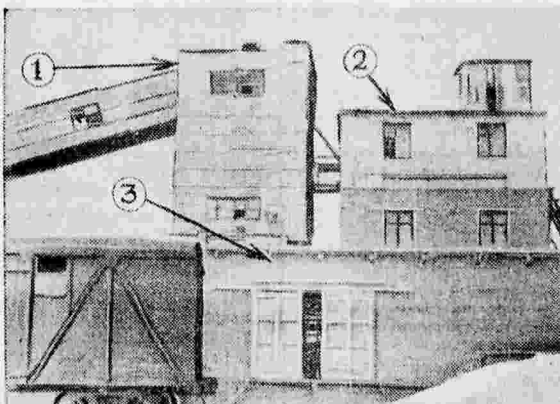
Нас очень тревожит то, что теперь из-за недостатка запасных частей к культиваторам мы не сможем своевременно обработать плантации пропашных культур.

Г. ТОМИЛОВ.

Главный агроном Русско-Полянского производственного управления.

Омская область.

Редакция обращает внимание руководителей Восьмого объединения «Сельхозтехника» на тревожные сигналы, поступившие из Киргизии и Омской области.



Вот какие неурядицы подчас порождает ведомственными перегородками:

На снимке — Курганский бетонный завод, но у него два хозяина. Сам завод — на него указывает первая стрелка — принадлежит тресту Главожурстрой. Под второй 2 — это завод растворный узел. Его владелец — Управление начальника работ № 3 строительств № 74 города Кургана. Стрелка с цифрой 3 — цементный склад, который обслуживает и бетонный завод и растворный узел.

Два предприятия — два административных штата. Зачем, спрашивается? Растворный узел давно пора присоединить к бетонному заводу, он является его составной частью.

Б. ПОПОВ.

Руководитель поста содействия партийно-государственному контролю УНР-3 строительств № 74.

г. Курган.

100 ТЫСЯЧ ТОНН ЦЕМЕНТА СКОПИЛОСЬ НА СКЛАДАХ ВОЛЖСКИХ ЗАВОДОВ

Несколько лет назад «Правда» писала о неурядицах с отгрузкой продукции волжских цементных заводов. На складах предприятий скапливались многие тысячи тонн цемента, а отгрузка его не производилась. После выступления газеты положение улучшилось. Во всяком случае в 1962 году наш завод «Волжскцемент» выполнил план и по производству, и по отгрузке продукции.

Но в нынешнем году повторилась старая история. В ожидании отгрузки лежат 36 тысяч тонн цемента. Работники железнодорожного и водного транспорта систематически недодают нам вагоны и баржи. В мае, например, мы недо-

грузили водой 19 тысяч тонн цемента. Более 600 вагонов недодала железная дорога только за первые одиннадцать дней июня.

Цемент некуда сыпать. Мы вынуждены останавливать цементные мельницы, сокращать производство цементного строительного материала, в котором остро нуждаются промышленные и сельские стройки.

Просим «Правду» еще раз вмешаться в это дело, помочь нашему коллективу с честью выполнить свои обязательства.

Ф. ИВАНОВ — машинист цементной мельницы; В. ЧИРКОВ — машинист возвращающихся печей; Н. БОЙКО — инженер.

В июне в среднем за сутки заводы должны отгружать 7.370 тонн цемента, а фактически отгружают не более 6.000 тонн. В результате количество цемента на складах не только не уменьшается, а растет. Завод «Коммунар» 23 июня стоял весь день: некуда сыпать цемент.

Руководители Саратовского промышленного обкома партии, Приволжского совнархоза и Волжского областного паролдства обязались срочно помочь цементным предприятиям Волжска.

И. ШИРШИН.

(Корр. «Правды»).

НАША КОНСУЛЬТАЦИЯ

В редакцию газеты «Правда» поступают письма от местных работников партийно-государственного контроля, членов групп содействия, это общественные контролеры профсоюзов и отряды «Комсомольского промконтроля». Авторы просят ответить на те или иные вопросы, связанные с их работой.

Начиная с этого номера «Листка партийно-государственного контроля», редакция вводит постоянный раздел «Наша консультация», в котором будут публиковаться ответы на вопросы активистов партконтроля.

Имеют ли право комитеты партконтроля освобождать с занимаемых постов выборных лиц, в частности председателей сельпо, если они совершили злоупотребления, несомненные с их пребыванием на этом посту?

г. Ровно. И. САВЧЕНКО.

В Положении о Комитете партийно-государственного контроля ЦК КПСС и Совета Министров СССР и соответствующих органов на местах говорится, что органы партконтроля имеют право «привлекать виновных и ответственных, налагать дисциплинарные взыскания, поощрять в должностях, от-

странять от занимаемых постов; направлять материалы о злоупотреблениях и иных преступных действиях в органы прокуратуры для привлечения виновных к уголовной ответственности».

Такое право они имеют при решении вопроса о проступках любого должностного лица независимо от того, избран он или назначен на соответствующий пост.

Если выборное должностное лицо, в том числе и председатель сельпо, занимается оживительством, допускает приписки, бесхозяйственность и расточительство, злоупотребляет своим служебным положением, посягает на социалистическую собственность, спенули-

рует или занимается взяточничеством, то не может быть и речи о том, чтобы оставить его на занимаемом посту. Таких работников надо не только освободить от занимаемой должности, но и привлечь к строгой ответственности.

Если выборное должностное лицо допустило проступки не уголовного характера, но тем не менее такие, которые несомненно с пребыванием его на занимаемом посту, комитет партконтроля может и обязан поставить вопрос об отстранении такого работника от занимаемой должности перед организацией или коллективом, избравшим его.

В решении вопросов о наказании тех или иных работников комитет партконтроля учитывает предложения трудящихся, советуется с партийными, профсоюзными, комсомольскими организациями, ведомствами, которым подотчетен привлекаемый к ответственности работник.

«ПРАВДА» ОТВЕЧАЕТ: МЕРЫ ПРИНЯТЫ!

СТРОЙКА НА ВОЛГЕ ПОЛУЧАЕТ ПОМОЩЬ

Статья «Порочная практика продолжается», опубликованная в номере газеты «Правда» за 25 апреля, рассматривалась на заседании Государственного комитета химической и нефтяной промышленности при Госплане СССР. В статье правильно отмечены недостатки, имевшие место в ходе строительства Волжского химического комбината. Принятые меры к устранению этих недостатков.

Госкомитетом совместно с Нижневолжским совнархозом и Волгоградским райкомом были рассмотрены и решены все вопросы проектирования объектов комбината, установленные сроки окончания выдачи недостающей технической документации.

В целях улучшения координации работы проектных организаций на строительстве Волжского химкомбината создана группа авторского надзора.

Техническая документация на строительство Волжского химического комбината выдавалась до утверждения проектного задания с учетом максимального применения типовых и повторных проектов. Это предопределило количество типовых конструкций на площадке комбината, объединяющего несколько заводов с различной технологией производства и, следовательно, с различными объемно-планировочными решениями.

Н. БАЙБАКОВ.

Председатель Государственного комитета химической и нефтяной промышленности при Госплане СССР.

* * *

Редакция получила ответ на статью «Порочная практика продолжается» также от заместителя председателя Совнархоза СССР тов. В. Жигалова. В ответе, в частности, говорится, что СНХ СССР и СНХ РСФСР совместно с Волгоградским промышленным обкомом КПСС разработаны мероприятия по ускорению

поставок Волжскому химическому комбинату технологического и комплектующего оборудования.

ПОРЯДОК БУДЕТ НАВЕДЕН

Совет народного хозяйства РСФСР обсудил опубликованную в «Правде» за 8 июня статью председателя комитета партийно-государственного контроля Краснодарского промышленного крайкома КПСС и крайисполкома А. Кривонова «Замороженные миллионы». Изложенные в статье факты свидетельствуют об отсутствии необходимого внимания со стороны руководителей Северо-Кавказского совнархоза и его отраслевых управлений к вопросам использования и хранения неуставленного оборудования.

СНХ РСФСР принял к сведению заявление заместителя председателя Северо-Кавказского совнархоза тов. Михлина о том, что к 1 января 1964 года оставшие неуставленного оборудования, с учетом ожидаемого поступления оборудования в текущем году, будут снижены на 10 миллионов рублей.

Северо-Кавказскому совнархозу предложено обсудить статью «Замороженные миллионы», принять меры к устранению отмеченных недостатков и наказать лиц, виновных в недовольствительном использовании и хранении неуставленного оборудования.

М. ЧЕНТЕМИРОВ. Заместитель председателя Совета народного хозяйства РСФСР.

ЗА ЧЕСТЬ ЗАВОДСКОЙ МАРКИ

Помещенное в «Листке партийно-государственного контроля» газеты «Правда» 10 мая письмо плотника СМУ-3 треста «Мосгоссовнархозстрой» Г. Ишбулатова «Рецензия на брак» о дефектах в облицовочных плитках Славянского керамико-изоляционного комбината обговорено на

собрании рабочих и служащих цеха облицовочной плитки, на открытом партсобрании и заседании парткома. Приняты меры, направленные на значительное улучшение качества продукции.

Для выявления причин дефектов управления, парткомом и комитетом профсоюза комбината проведена тщательная проверка качества облицовочной плитки. Проверку провели члены постоянно действующей комиссии по качеству продукции с участием председателя группы содействия партконтролю и представителя комитета профсоюза комбината.

Обсудив заметку, опубликованную в «Правде», коллектив цеха и администрация Славянского керамико-изоляционного комбината развернули активный поход за резкое улучшение качества облицовочной плитки, за честь заводской марки.

М. ГАРДЫГА — директор Славянского керамико-изоляционного комбината. И. АКИМОВ — секретарь парткома. Б. ШЕВЧЕНКО — председатель профкома.

ВОЗРОДИТЬ СЛАВУ КАЗАНСКОГО МЕХА

В письме под заголовком «Утренняя слава» в «Листке партийно-государственного контроля» «Правда» 25 мая рассказывалось о выпуске бракованной продукции Казанским меховым комбинатом. Главный инженер комбината тов. Н. Неводров, секретарь парткома тов. А. Федорова и председатель фабкома тов. Р. Зарипова сообщили редакции, что письмо обжаловано на заседании партийного комитета и в рабочем коллективе. Выявлены низкого качества продукции наказаны. Начальник производственного цеха Х. Айши освободлен от работы. На начальника формальнового цеха Н. Мунину парторганизация наложит строгое взыскание. Административное взыскание наложено на начальника отдела В. Соину. Намечены конкретные мероприятия для резкого улучшения качества выпускаемого полуфабриката.

Обычно бюрократ сколачивает круг своих любимчиков, холлопов, рыльных слуг. Они ему подобострастно лгут, а всем другим велят или вредят и увеличивают этим во сто крат. Все безобразно, что и на маленьком творим... Вредны не менее, чем бюрократ. Его пособники и подальники. А. БЕЗЫМЕНСКИЙ.

ВСЕМИРНЫЙ КОНГРЕСС ЖЕНЩИН

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Следующий оратор — секретарь организации «Демократические женщины Колумбии» Глория Эрнандес горячо благодарит советский народ за оказанную им всем женщинам мира, помощь в организации Всемирного конгресса. Колумбийские женщины, подчеркивает она, активно участвуют в борьбе женщин Латинской Америки за свои права, в борьбе народов континента против империализма Соединенных Штатов.

Добрым примером для женщин Колумбии, подчеркивает Эрнандес, являются дела кубинских сестер, вставших со всем народом острова Свободы решение своей судьбы в свои собственные руки.

Представительница Демократической Республики Вьетнам Ха Тхи Куе обращается к женщинам Соединенных Штатов Америки с призывом оказать поддержку вьетнамским женщинам в борьбе за вывод иностранных войск из Южного Вьетнама. Мы хотим соседничества нашей страны, хотим жить вместе со своими семьями, говорит делегата.

На трибуне появляется худощавая женщина в черной одежде. Зал вздрогнул аплодисментами, услышав имя делегата Ирана Тамини Адиль, вдовы казенного реактивного пилота иранского народа Салима Адиль, а потом, как бы ошутив всю меру горя этой женщины, замер в молчании.

Свою возлюбленную речь Тамини Адиль посвятила рассказу о том, что ныне происходит в ее стране.

Кровавые репрессии, подчеркивает Тамини Адиль, направлены в первую очередь против коммунистов, но не только против них.

Смерть грозит всем видным деятелям женского движения Ирана — Сафие Джамиле Хафез, Закан Шахер и Лейла ар-Руми. Они подвергнуты пыткам и приговорены к смерти только за то, что любят свою родину и свой народ. Это происходит в то самое время, когда человек провозглашает в космические просторы, когда великий Советский Союз, отбрасывая свои женщины широкие и светлые горизонты, посылает одну из них исследовать космос!

От имени детей, матерей и жен, потерявших своих отцов и сыновей, братьев и мужей, от имени молодежи, подвергаемой пыткам, Тамини Адиль обращается к женщинам мира с призывом еще более возвысить голос протеста против преследования лучших сынов и дочерей иранского народа.

Представительница иранских женщин сердечно поблагодарила главу Советского правительства Н. С. Хрущева за послание, в котором содержится просьба отменить смертную казнь трем иранским патриотам.

Иранская патриотка заканчивает свою

речь. Не успевают она покинуть трибуну, как ее окружают женщины. Они обнимают свою сестру, свою соратницу по борьбе за мир, демократию, жизнь. Бразильская делегация выносит предложение направить правительство Ирана послание протеста против преследования, которым подвергаются иранские женщины, а также направить в Иран комиссию женщин, чтобы приостановить репрессии.

Представительница Индии Камла Каандава оглашает проект послания. Делегаты горячими аплодисментами одобряют проект послания.

Конгресс выразил также горячее чувство солидарности с женщинами и всем народом Южного Вьетнама, стонущего под сапогом Нго Динь Диема. С большим вниманием была выслушана речь делегата Южного Вьетнама Ма Тхи Чу. Она вспоминает, как шесть лет назад палачи Нго Динь Диема бросили ее вместе с двухлетним ребенком в тюрьму, подвергли пыткам. В тюрьмах Южного Вьетнама находится сейчас более 100 тысяч женщин и 8 тысяч детей.

Вечернее заседание началось выступлением наблюдателя от ЮНЕСКО Владимира Герчика. Он приветствовал участников Всемирного форума женщин и кратко рассказал о деятельности ЮНЕСКО.

Самое сокровенное желание моего народа — добиться национальной независимости, сказала представительница Пуэрто-Рико Доминга де ла Крус. С 29 июня 1898 года, когда войска Соединенных Штатов Америки оккупировали Пуэрто-Рико, нам горько, сказала она, видеть наших мужчин и детей, которые с семнадцати лет обязательно должны служить в империалистической армии. Тысячи юношей погибли на полях сражений в двух мировых войнах. Женщины Пуэрто-Рико обращаются к женщинам всего мира с призывом объединиться для того, чтобы покончить с угрозой новой войны.

От имени женщин Китая делегатор конгресса приветствует Ян Юньюнь, секретаря Всекитайской демократической федерации женщин. Она отмечает, что в борьбе против империализма, за сохранение мира во всем мире, за демократические свободы и социальный прогресс важную роль играют женщины. В капиталистических странах тяжелое бремя войны возложено и подготовкой войны, рост цен на товары, высокие налоги и угроза безработицы заставляют многих женщин и матерей каждую минуту опасаться за обеспеченность их семей, за демократические права.

Представительница китайских женщин подчеркивает, что народы социалистических стран в результате длительной борьбы завоевали победу в социалистической революции и тем самым открыли широкие перспективы для освобождения женщин.

От имени китайской делегации оратор предлагает конгрессу обратиться к женщинам всего мира с призывом крепить солидарность, поддерживать друг друга и вместе с народами всех стран образовывать самый широкий объединенный фронт, устремленный против империализма. Затем с речью выступила тепло встреченная присутствующими Лотта Ульбрихт.

— Мы ожидаем от нашего конгресса, — говорит Лотта Ульбрихт, — что он укрепит единство и сплоченность женщин всего мира и тем самым сделает важный вклад в дело мира и разоружения.

Мы считаем, заявляет оратор, что германский вопрос должен быть решен мирным путем переговоров, и правительство ГДР прилагает для этого все усилия. Необходимо ликвидировать остатки войны мировой войны, а для этого нужно заключить мирный договор с Германией и превратить Западный Берлин в волюнтарий демилитаризованный город.

Бурная овация гремит в зале, когда слово предоставляется почетной делегате конгресса, первой женщине-космонавту, Герою Советского Союза Валентине Терешковой. Все, кто был в зале, поднялся с мест, чтобы лучше увидеть лицо героини, ставшее родным и дорогим всем людям планеты.

Советский народ оказал мне, простой советской женщине, высочайшее доверие, поручив полет в космос, сказала Валентина Терешкова. Я счастлива, что сумела оправдать доверие моего народа и смогла доложить Никите Сергеевичу Хрущеву, что программа космического полета корабля «Восток-6» выполнена полностью.

Валентина Терешкова с гордостью говорит, что в завоевании космоса участвуют многие советские женщины — ученые, инженеры, техники, работницы, а она только продолжила их большую работу. Наши полеты в космос, подчеркивает она, предпринимались в интересах мира, а не в интересах войны.

Героиня космоса от всей души желает конгрессу успешной работы — в добром единстве сердец и рук, во имя мира, счастья и процветания всех народов.

Председательствующая объявляет, что в зале находится мать космонавта Елена Федоровна, и приглашает ее занять место в президиуме. Взоры всех устремляются к просторной русской женщине, петроградской девушки и столу президиума.

В обсуждении докладов приняли также участие Захира Ибрагим (Иморские острова), Пунг Пенг Ченг (Камбоджа), Жанна Мартэн (генеральный секретарь панамского движения женщин), Ким Он Сун (Корейская Народно-Демократическая Республика), Маргот Клаузер (Нарвал) и другие.

26 июня конгресс продолжает работу.

УСТРАНИТЬ ОПАСНЫЙ ОЧАГ НАПРЯЖЕННОСТИ

Обращение Герхарда Даниелуса к президенту США

БЕРЛИН, 25 июня. (ТАСС). Газета «Нейес Дейчланд» опубликовала сегодня обращение первого секретаря правления западноберлинской организации СЕПГ Герхарда Даниелуса к президенту США Кеннеди в связи с предстоящим визитом президента в Западный Берлин. В обращении, в частности, говорится: «Позвольте напомнить Вам, г-н президент, что Соединенные Штаты Америки вместе со своими союзниками по антикоммунистической коалиции обязались не допустить того, чтобы с немецкой земли была развязана новая война. Мы будем приветствовать, если Вы используете свое влияние для того, чтобы сенат Западного Берлина начал, наконец, проводить политику разрядки напряженности и нормализации отношений с ГДР. Это послужило бы делу мира».

Западный Берлин ныне превращен в базу НАТО и используется немецкими милитаристами как центр для проведения шпионской и диверсионной работы против ГДР и других социалистических стран, подчеркивает Г. Даниелус. Проводимая господствующими кругами Западного Берлина политика «холодной войны» принесла населению города лишь ущерб. Поэтому превращение Западного Берлина из очага постоянной опасности военных конфликтов в город мира принесло бы всем только пользу.

Западный Берлин, указывает в заключении Г. Даниелус, расположен в месте соприкосновения двух мировых систем. Устранение остатков второй мировой войны и установление нормальных отношений между Западным Берлином и ГДР является бы действительным вкладом в дело разрядки международной напряженности. Г-н президент, могли бы оказать большую услугу делу мира, если бы присоединились к предложению о заключении мирного договора с обоими германскими государствами и превращении Западного Берлина в свободный, нейтральный город. Это явилось бы крупным шагом в деле обеспечения безопасности как немецкого, так и других народов.

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

ПЕКИН, 25 июня. (ТАСС). С 10 по 18 июня 1963 года в Пекине состоялась 13-я сессия Советско-китайской комиссии по научно-техническому сотрудничеству. Сессия проходила в атмосфере дружбы.

На сессии были рассмотрены результаты выполнения решений предыдущих сессий, принят план научно-технического сотрудничества между СССР и КНР на второе полугодие 1963 года и первое полугодие 1964 года. На основании принятого плана соответствующие организации обеих сторон примут научные и инженерно-технические работники для ознакомления с научно-техническими достижениями и производственным опытом в различных областях народного хозяйства, а также передадут друг другу научно-техническую документацию и образцы.

Советская делегация во время пребывания в КНР посетила некоторые промышленные предприятия и народную коммуны.

Протокол подписали: с советской стороны — исполняющий обязанности председателя советской части Советско-китайской комиссии по научно-техническому сотрудничеству, заместитель председателя Совета народного хозяйства РСФСР Ф. Я. Холостов, с китайской стороны — председатель китайской части Советско-китайской комиссии по научно-техническому сотрудничеству, заместитель председателя комитета КНР У Хай.

При подписании протокола присутствовали члены обеих частей Советско-китайской комиссии по научно-техническому сотрудничеству: заместитель председателя Государственного комитета строительного, дорожного и коммунального машиностроения при Госстроя СССР В. К. Ростоцкий, заместитель министра здравоохранения КНР Цань Синь-чжун и др.

При подписании были также временными поверенными в делах СССР в КНР И. С. Щербаков, заместитель председателя научно-технического комитета КНР Чжан Ю-сюань, исполняющий обязанности заведующего отделом Советского Союза и стран Восточной Европы МИД КНР Юй Чжэнь.

СВОЕВРЕМЕННОЕ И РЕАЛЬНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДНЕВНИК

Движение за создание обширных безядерных зон приобретает все больший размах, охватывает все большее число государств и народов на всех континентах. Страны социалистического содружества, миролюбивые силы всего мира горячо поддерживают предложение о создании зон, свободных от ядерного оружия и средств его доставки, в Центральной Европе, на Балканах, в бассейне Средиземного моря, Африке, районе Тихого океана, Латинской Америке.

С инициативой о создании безядерной зоны в Северной Европе выступил президент Финляндии У. К. Кекконен. Он предложил правительствам скандинавских стран, исходя из общих интересов и независимо от результатов переговоров о прекращении испытаний ядерного оружия, договориться об объявлении Северной Европы зоной, свободной от такого оружия, и об отказе как приобретать его, так и допускать на своих территориях размещение ядерного оружия других государств. Это предложение встретило широкий международный отклик, нагло глубокое одобрение миролюбивой общественности в самой Финляндии и в странах Скандинавии. Оно идет в ногу со временем, отражает стремление народных масс скандинавских стран не допускать распространения на их территории ядерного оружия и обеспечить безопасность северного района Европы. Имеются все основания исходить из того, писала шведская социал-демократическая газета «Фольксбладет», что в осуществлении предложения Кекконена глубоко заинтересованы широкие слои народов северных стран.

Предложение Кекконена реально и конкретно — об этом также много говорится в выступлениях печати и общественности. В предложении президента Финляндии, как подчеркивает общественность, речь идет о том, чтобы коллективным соглашением закрепить сложившееся положение вещей, поскольку даже входящие в НАТО страны этого района — Норвегия и Дания не раз официально заявляли о своей решимости не допускать размещения ядерного оружия на своей территории.

Многие объективные обозреватели отмечают, что заключение такого коллективного соглашения в первую очередь отвечало бы интересам самих северных стран, содействовало бы укреплению их авторитета и международных позиций. Действительно, политическое и моральное значение примера стран, коллективно создавших барьер против распространения ядерного оружия, трудно переоценить. Предложения президентом У. К. Кекконеном форма обеспечения коллективной безопасности стран Северной Европы, в случае ее претворения в

жизнь, несомненно, явилась бы серьезным вкладом в дело мирного сосуществования и международного сотрудничества между государствами, в дело укрепления отношений доверия между ними. Некоторые правые органы печати этих стран стремятся настроить своих читателей на пессимистический лад, внушить им идею о невозможности осуществить предложение Кекконена. Аргумент один — предложение о создании безядерной скандинавской зоны было бы неоднородно, дескать, зона была бы неоднородна, дескать, зона была бы неоднородна, дескать, зона была бы неоднородна. Нечего и говорить, что это аргумент весьма шаткий. В обоснование, когда американские «бешеные» и другие экстремистские силы в лагере «холодной войны» прибегают к любым средствам, стремясь сорвать переговоры о запрете испытаний, еще больше накалив международную напряженность, создание безядерных зон как раз и могло бы явиться средством, способным отсудить горячие головы, укрепить доверие в международных отношениях и тем самым способствовать прекращению гонимых ядерных вооружений.

Пессимисты в скандинавских странах сами не замечают, в сколь неприглядное положение они себя ставят, отказываясь своим государствам в праве на самостоятельные внешнеполитические акты, услужливо поднимая их маневры противников запрета ядерных испытаний. Они явно закрывают глаза на заключительную часть заявления Кекконена: «Я убежден в том, что объявление Севера безядерной зоной знаменательным образом стабилизировало бы положение всех северных государств. Это, бесспорно, исключило бы северные страны из сферы тех расчетов, которые порождают развитие стратегии ядерного оружия, и обеспечило бы нахождение этой территории вне сферы международной напряженности».

В Швеции сторонники мира Стокгольма и Гетеборга провели для «марша мира», главным лозунгом которого было: «Превратить Северную Европу в зону, свободную от атомного оружия». Новейшая газета «Дагблатт» писала: «Большинство действующих в области разоружения ядерного оружия массового уничтожения на норвежской земле, то мы могли бы согласиться с финансовым предложением об объявлении Севера безядерной зоной. Эта точка зрения соответствует традициям нашей страны в международной политике».

Это подлинный голос общественности Скандинавии, ее народов.

А. ДЯКОВ.

Кому это на руку?

БОНН, 25 июня. (Соб. корр. «Правды»). Трехдневный визит президента США Кеннеди в ФРГ сегодня завершён. Действие переносится завтра на западноберлинскую сцену. На Рейне растягивают рот в улыбку самодовольства. Гость не пожалел слов для похвалы Бонни и его политических обитателей. Он вознес их до патетических небес, обещав военные гарантии государства, откуда, собственно, исходит главная угроза миру в Европе. Газеты восклицают в избытке чувств: «Никакого согласия с Москвой за счет ФРГ».

Если отбросить дипломатическую мишуру, сопутствующую визиту Кеннеди, заметит, что обеспокоенный глубокими раздорами в НАТО Вашингтон хотел бы, чтобы Бонн использовал свое растущее в Западной Европе влияние для наведения на токовой «дисциплины», чтобы он, в частности, «повлиял» на де Голля, чтобы Западные Германия не подставляла попку американским экспортерам, орудуя за ширмой «Общего рынка», и чтобы ФРГ шире открыла свой кошелек для оплаты военных обязательств НАТО и проплатила неслыханный взнос в слаборазвитые страны.

В Бонне согласны, но не безоговорочно. Согласны, если в основу так называемой «политики безопасности» будут положены требования невоенных, а милитаристских сил, если им откроют доступ к инвентарю ядерного оружия. Непонятно, как в таком случае можно говорить о наведении на токовой «дисциплины», ведь одной из главных тем переговоров Кеннеди с Аденауэром. В своей сегодняшней широкой развлекательной речи во

франкфуртской «Паульскирке» президент уделил ядерным планам первостепенное внимание, рисуя перед западногерманскими деятелями перспективу «настоящего европейского участия», а также «равновесия» в распоряжении разрушительными силами.

Смысл той «работы», которой занимались в эти дни на Рейне, ясен. Это попытка привести к единому знаменателю эгоистические интересы партнеров с помощью атомных веселел и установок «политики силы». Трудно сказать, что увозит с собой Кеннеди. Но то, что торгует в этой «работе» западногерманские милитаристы, не представляет особого секрета. Это наметившаяся «атомная ось» Бонн — Вашингтон, от которой тянет военной гарью.

Е. ГРИГОРЬЕВ.

ПРЕКРАТИТЬ АГРЕССИЮ

НЬО-ЙОРК, 25 июня. (ТАСС). Глава делегации Йеменской Арабской Республики при Организации Объединенных Наций Эль-Айни направил сегодня председателю Совета Безопасности Кейфисон-Секки письмо, в котором он по поручению своего правительства выражает решительный протест против продолжающихся агрессивных действий английских войск на территории Йемена.

В письме указывается, что начиная с 11 июня английские войска ежедневно подвергают артиллерийскому и пулеметному обстрелу йеменский город Хариб и ведут атаку на город при поддержке танков и авиации. Английские войска, вторгшиеся на территорию Йемена, захватили и продолжают оккупировать йеменские деревни Шукейр, Флак и Хальват Асасиф. В письме подчеркивается, что английская агрессия против Йемена уже привела к большому человеческим жертвам. «Мое правительство полностью информировано Вас», — пишет Эль-Айни. — «что, если эта наглая агрессия не прекратится немедленно, правительство Йеменской Арабской Республики предпримет срочные действия для прекращения этой агрессии всеми мерами. И в этом случае правительство Соединенного королевства должно взять на себя ответственность за ущерб безопасности и миру, а также должно нести ответственность за опасную ситуацию, которая соответственно возникла во всем районе».

Представитель Йеменской Арабской Республики заявил, что, если английские войска не покинут территорию его страны, он потребует созыва Совета Безопасности для обсуждения создавшегося положения.

ВОЕННЫЕ ДЕЙСТВИЯ В ИРАКЕ

ТЕГЕРАН, 25 июня. (ТАСС). Сообщения, поступающие с иракской границы, говорят об ожесточенных боях, происходящих в Иракском Курдистане. Здесь характеризуют как не соответствующие действительности публикуемые в Багдаде сведения о легких успехах, якобы одержанных иракскими войсками в операциях против курдов, а также официальные опровержения сообщений о больших потерях, понесенных иракской армией.

По имеющимся сведениям, сильные бои произошли в районе Койсанджана, в северо-восточном районе Ирака, во время которых правительственные войска понесли большой урон в живой силе и технике. Ежедневно в Багдад прибывают транспорты с ранеными и убитыми.

Для восполнения потерь, которые несет армия на север направляются отряды баасистской национальной гвардии, ускоренными темпами проводится мобилизация трех возрастов, о призыве которых объявлено несколько дней тому назад.

А. ВОЛГИН.

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ, ВОСПИТАНИЕ И ОБРАЗОВАНИЕ ДЕТЕЙ И МОЛОДЕЖИ

ДОКЛАД ВИЛЬМЫ ЭСПИН ДЕ КАСТРО

Дорогие подруги всего мира!

Нам, женщинам Кубы, доставляет большое удовольствие тот факт, что мы находимся на Всемирном конгрессе, где собрались представительницы женщин-борцов всех народов. Делегаты конгресса являются выразителями забот и чаяний матерей, жаждущих, чтобы в мире, в котором завтра будут жить их дети, господствовали безопасность, мир и благосостояние.

Мы привели вам из нашей страны браекский привет от кубинских женщин! Счастье наших детей является общей целью женщин всех стран. Все дети мира, независимо от их расы, пола, национального или социального происхождения, имеют неотъемлемое право на то, чтобы расти в самых благоприятных условиях, получать такое образование, которое дает им всестороннюю культуру, возможность проявлять свои способности и стать полезными членами общества.

Приведем краткий обзор положения, в каком находятся в настоящее время миллионы детей и молодых людей в различных странах.

Возьмем, к примеру, нашу Латинскую Америку с ее тридцатью миллионами детей, половина из которых не ходит в школу. Здесь семидесят миллионов неграмотных.

Никто не сумел описать этой ужасающей картины с такой волнующей искренностью, как это сделал наш вождь Фидель Кастро, когда он провозгласил Вторую Гаванскую декларацию. Вот что сказал наш национальный герой:

«Америка — это континент, отличающийся высокой рождаемостью, но он же отличается и высокой смертностью детей. В 11 странах Америки смертность детей в возрасте до 1 года составляла еще несколько лет назад 125 на тысячу, а в остальных 12 странах — 90 на тысячу. Между тем в 102 других странах мира соответствующая средняя цифра составляет всего 51 на тысячу. Таким образом, в Америке приспосабливаемым образом умирает в первый же год после своего рождения на 75 детей на тысячу больше, чем в остальном мире. Но есть также латиноамериканские страны, где в некоторых местностях эта цифра доходит до 300 на тысячу».

А чем отличается история Латинской Америки от истории Азии, Африки? Судя по данным, приведенным ЮНЕСКО, в арабских странах, в Африке и Азии, в Южном Вьетнаме, Пакистане и Иране только пять из каждых десяти детей имеют привилегию учиться в школе.

На каком же уровне может находиться здравоохранение и образование в Южной Африке, где местные жители живут в скотных дворах, подобно животным, где дети с восьми-девяти лет отправляют на работу с кандалами на шее!

На африканском континенте неграмотность достигает ужасающих размеров, в ряде стран она достигает 100 процентов населения.

Сегодня африканский континент смело поднимается на борьбу против эксплуатации и угнетения. Во всех странах, которые пока освободились от своих хозяев только в политическом отношении, наблюдаются положительные перемены в области здравоохранения и народного образования. Например, в Нигерии введено бесплатное обучение в начальной школе и начного расширения сети средних школ для девочек.

Хотя невозможно сравнить проблемы, стоящие в странах индустриальных развитых с менее развитыми странами, эти проблемы существуют и в них также.

В Португалии, например, неграмотность населения достигает 42 процентов

(Куба)

В докладе далее рассказывается, что Китайская Народная Республика сразу же вступила в борьбу за искоренение неграмотности. До 1949 года в Китае школу посещало лишь 20 процентов детей. В настоящее же время в городах эта цифра достигла 90—100 процентов, а в сельских отдаленных деревнях превышает 80 процентов. Увеличение числа студентов также весьма значительно: в 1949 году их было 155 тысяч, а в 1959 году — 810 тысяч.

Борьба за здоровье наших детей неотделима от борьбы за мир и разоружение, за запрещение и полное уничтожение ядерного оружия.

В Японии, например, в связи с возрождением милитаризма растет детская преступность. В некоторых других странах также очень серьезная проблема неграмотности и преступности. В Соединенных Штатах, в частности, больше одного миллиона молодежи от 15 до 20 лет не учится и не работает.

Ребенок не должен быть объектом дискриминации. Недавно американские негры решительно потребовали покончить с расовой дискриминацией. Многие дети и студенты в этой борьбе показали образцы мужества и героизма. Полиция наравляла собак против демонстрантов, проводила массовые аресты детей и студентов. Позвольте мне приоткрыть глаза американским борцам, поддержать их справедливые требования за то, чтобы права, провозглашенные конституцией, были им обеспечены.

Бесплатное образование с обеспечением учебными материалами является общим принципом во всех социалистических странах. В Советском Союзе введено обязательное обучение до 8 классов, а около 60 процентов детей учатся в 11-летней школе.

Для охраны здоровья матери и ребенка в Советском Союзе имеется широкая сеть медицинских учреждений, где работает более 31 тысячи врачей и сестер, не считая 62 тысяч педиатров. Непрерывно увеличивается число детских учреждений профилактического типа, включающих детские консультации, поликлиники, больницы, диспансеры, предназначенные для защиты здоровья и физического развития подрастающего поколения.

В медицинских кругах очень хорошо известно, что в Советском Союзе самый низкий уровень детской смертности.

В других социалистических странах также наблюдается быстрое снижение детской смертности.

Даже в маленьких странах, где революция произошла совсем недавно, как, например, в Кубе, преобразованная социально-экономическая система немедленно влечет за собой коренные изменения в уровне жизни, в состоянии образования и здравоохранения.

Всего лишь лет тому назад менее четырех процентов крестьянского населения знало вкус мяса. Тысячи детей и взрослых умирали из-за отсутствия медицинской помощи. В сельских районах до 1958 года не было больниц и диспансеров.

В сегодняшней Кубе на здравоохранение ассигнуется в пять раз больше средств, чем за год до революции.

Массовое участие народа в проведении в жизнь задач поставленных революцией, явилось источником подвига, который признали даже наши враги. Мы завершили кампанию по ликвидации неграмотности за один год. С 74 миллионов в 1958 году наши ассигнования на образование, культурные нужды возросли больше чем до 270 миллионов. В настоящее время люди, овладевшие основами грамоты, занимаются

на курсах усовершенствования. Большую часть армии борцов по ликвидации неграмотности составляли 100 тысяч учащихся начальных и средних школ, которые откликнулись на этот призыв. Международная демократическая федерация женщин всегда считала защиту детей одним из важнейших моментов своей деятельности.

Будущее человечества принадлежит молодежи, детям, и над этим будущим уже встает заря освобождения человека от эксплуатации, нищеты, бескультурья и отсталости.

Для того чтобы эта заря как можно скорее превратилась в сияющий день, женские организации должны приложить все больше усилий, чтобы направить борьбу женщин на достижение освобождения своих народов. Для защиты детей нужно объединить в этой борьбе всех женщин-матерей.

Мы боремся за то, чтобы в мире был настоящий и прочный мир, основанный на взаимопонимании, на мирном сосуществовании между народами, на всеобщем и полном разоружении. Всеобщее и полное разоружение не только гарантировало бы окончательный мир, но и позволило бы также использовать освобожденные средства для того, чтобы создать детям лучшее будущее.

В заключение в докладе провозглашается призыв вместе бороться за мир, за осуществление всеобщего и полного разоружения, за счастье детей, против дискриминации, за всеобщее обязательное и бесплатное образование, за права детей жить в условиях мира, справедливости и равенства.

СВЯТО СОБЛЮДАТЬ УСТАВ ООН

Восемнадцатый лет прошло с того дня, когда представители государств — союзников в борьбе против фашизма подписали в Сан-Франциско Устав Организации Объединенных Наций. Высокие и благородные цели, поставленные перед ООН, явились выражением сокровенных чаяний человечества об избавлении на вечные времена от войны, об установлении на земле прочного мира в условиях свободы и равенства всех народов. В Уставе ООН четко и ясно определяется основная задача организации — обеспечить мир, добиваясь мирного урегулирования международных проблем. В нем отражены принципы мирного сосуществования, равноправия и самоопределения народов, суверенитета, недопустимости вмешательства одних государств во внутренние дела других.

Коренные изменения, происшедшие в мире со времени окончания второй мировой войны, решительный перелом в соотношении сил в пользу лагеря мира и социализма наложили глубокий отпечаток на ООН. Очистительная буря, прокатившаяся по Азии и Африке, распахнула двери ООН для десятков новых государств, добившихся национальной независимости в длительной и упорной борьбе с колониализмом. За 18 лет число членов ООН увеличилось с 51 до 111.

С первых дней существования

ООН Советский Союз активно и последовательно выступает в ней за мирное урегулирование спорных вопросов между государствами, за оздоровление международной обстановки и создание условий для прочного мира. История ООН знает немало примеров, когда именно благодаря твердой и последовательной политике СССР в защиту принципов Устава ООН эта организация принимала решения, осуществление которых являлось бы коренными изменениями в международной обстановке.

К таким решениям относятся прежде всего резолюция о всеобщем и полном разоружении и Декларация о предотвращении независимости колонизальным странам и народам, принятые по инициативе Советского Союза Генеральной Ассамблеей ООН.

Советский Союз призывает сейчас все усилия к тому, чтобы программа всеобщего и полного разоружения была проведена в жизнь. Еще в марте прошлого года Советский Союз внес в Комитет 18 государств в Женеве проект договора о всеобщем и полном разоружении под строгим международным контролем, который по мнению многих государств — членов ООН, является краеугольным камнем для соглашения по этому важнейшему вопросу современности. За последнее время Советский Союз предпринял новые шаги, со-

здавшие благоприятные условия для скорейшего решения проблемы всеобщего и полного разоружения, а также вопроса о запрете испытаний ядерного оружия. Советское правительство внесло на рассмотрение Комитета 18 государств проект декларации об отказе от использования иностранных территорий для размещения стратегических средств доставки ядерного оружия.

Однако западные державы остаются глухими к чаяниям народов, пытающихся поставить под свой контроль экономику молодых государств Азии и Африки, втянуть их в военные хаос и тем самым свернуть за спиной нейтралитета и неприкосновенности.

Прямым следствием систематических и грубых нарушений Устава ООН западными державами является так называемый «финансовый кризис» ООН, по поводу которого либерально-империалистские западные державы на проходящей сейчас специальной сессии Генеральной Ассамблеи. Суть дела заключается в том, что западные державы хотят разрушить один из краеугольных камней, на которых зиждется ООН, — принцип единства взносов членов Совета Безопасности, несущего, как признано Уставом, главную ответственность за поддержание международного мира и безопасности. Десятилетиями членов ООН справедливо заявляли о своем отказе нести какие-либо расходы по «операции ООН» в Конго и по содержанию чрезвычайных вооруженных сил ООН на Ближнем Востоке.

Планируя элементарные принципы Устава, империалистские державы всячески препятствуют восстановлению в ООН законных прав Китайской Народной Республики.

Строгое и точное соблюдение Устава — основа успеха в деятельности ООН. Она может стать действительно эффективным оружием поддержания и укрепления мира и безопасности лишь в том случае, если каждое государство, представляющее в ней, будет свято соблюдать неизменные положения Устава. Именно к этому неизменно стремится Советский Союз.

